W61SA

by SANYO

取扱説明書

目 次/ご利用いただく前に au ICカード

基本機能

テレビ電話

メール

カメラ

データフォルダ microSD™メモリカード

F7wel

EZナビ

LISMO

EZアプリ (BREW®)

PCサイトビューアー/ PCドキュメントビューアー

テレビ/ラジオ

M機能

便利な機能

auの ネットワークサービス

付録/索引/ クイックガイド



ごあいさつ

このたびは、W61SAをお買い上げいただき、誠にありがとうございました。

で使用の前に、W61SA「取扱説明書」および「かんたんマニュアル」をお読みいただき、正しくお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるようお手元に大切に保管してください。W61SA「取扱説明書」および「かんたんマニュアル」を紛失されたときは、auショップもしくはauお客様センターまでで連絡ください。

− W61SAのマニュアル *−*−−

W61SAには、この『取扱説明書』と『かんたんマニュアル』が付属しています。

●各機能の詳しい使いかたを知りたい場合
●基本的な使いかたを知りたい場合





このW61SA『取扱説明書』をお読みください。

付属のW61SA『かんたんマニュアル』をお読みください。

なお、auホームページでは以下のマニュアルがご利用いただけます。

・『取扱説明書』『かんたんマニュアル』のダウンロード

(http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)

・キーワード検索ができるauオンラインマニュアル

(http://www.au.kddi.com/manual/index.html)

auオンラインマニュアルはEZwebからもご利用いただけます。 〈アクセス方法〉au oneトップ→auお客さまサポート→調べる→オンラインマニュアル

英語版・中国語版の取扱説明書が必要な方へ

For Those Requiring an English/Chinese Instruction Manual

『かんたんマニュアル』の英語版をau ホームページからダウンロードすることができます(発売 後約1ヵ月後から)。

You can download the English version of the Basic Manual from the au website (from approximately one month after the product is released).

(http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)

簡易英語版/中国語版は『かんたんマニュアル』の巻末でご覧いただけます。

English/Chinese Simple Manual can be read at the end of the Basic Instruction Manual.

安全上のご注意

W61SAをご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用ください。

故障とお考えになる前に以下のauのホームページ、お客さまサポート「困ったときは/故障診断」で症状をご確認ください。

- ・W61SAからは→ au oneトップ→auお客さまサポート→調べる→オンラインマニュアル
 →故障診断Q&A
- ・パソコンからは→ http://www.kddi.com/customer/service/au/trouble/kosho/index.html

お知らせ____

本書の説明用画面は、実際の画面とは字体や形状が異なっていたり、一部を省略している場合があります。また、印刷物としての見やすさを考慮し、実際の画面表示と変えている画面があります。

au電話をご利用いただくにあたって

- ●サービスエリア内でも電波の届かない所(トンネル、地下など)では通話できません。また、電波状況の悪い所では通話できないこともあります。なお、通話中に電波状況の悪い所へ移動すると、通話が途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- ●au 電話はデジタル方式の特徴として電波の弱い極限まで一定の高い通話品質を維持し続けます。 したがって、通話中この極限を超えてしまうと、突然通話が切れることがあります。あらかじ めご了承ください。
- ●au電話は電波を使用しているため、第三者に通話を傍受される可能性がないとは言えませんのでご留意ください。(ただし、CDMA方式は通話上の高い秘話機能を備えております。)
- ●W61SAは国内でのご利用を前提としています。国外に持ち出しての使用はできません。
- ●au電話は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。
- ●「携帯電話の保守」、「稼動状況の把握」のために、au ICカードを携帯電話に挿入したときにお 客様がご利用されている携帯電話の製造番号情報を自動的にKDDI(株)に送信いたします。
- ●公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようにご注意ください。

免責事項について

- ●地震・雷・風水害および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ●本商品の使用または使用不能から生ずる附随的な損害(記録内容の変化・消失、事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は一切責任を負いません。
- ●取扱説明書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ●当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ●大切なデータは、コンピュータのハードディスクなどに保存しておくことをお勧めします。万一、登録された情報内容が変化・消失してしまうことがあっても、故障や障がいの原因にかかわらず当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

お知らせ____

- 本文中は「microSD™メモリカード (市販品)」を「microSDカード」と記載しています。
- 本文中は「EZアプリ (BREW®) | を「EZアプリ | と記載しています。
- 本文中は「ステレオイヤホン(試供品)」と「三洋丸型イヤホンジャック変換アダプタ02」を接続した状態を「ステレオイヤホン」と記載しています。

本書の使いかた

以下の4つの方法から機能を探すことができます。

目次から探す→P3

W61SAでできることが機能別に整理されています。

W61SAでできることから探す→P20

便利な機能が目的別に整理されています。

表示から探す

キーやアイコン、機能の説明を表示から探すことができます。

・各部の名称と機能(→P22)

機能の呼び出しかた (→P32)

ディスプレイの見かた (→P24)

- · M機能一覧(→P284)
- ディスプレイにこんな表示がでたら(→P26)

索引から探す→P410

機能名称、サービス名称、画面に表示されるキーワードから機能を探すことができます。

操作説明ページの構成

インデックス・

章ごとに位置が変わりま す。

読みたいページを探す ときにご使用ください。

操作手順

操作手順は、お客様が もっとも簡単な方法で操 作や各種設定ができるよ うに書かれています。

Eメール・EZwebご利用の前に(初期設定)

Eメール、EZwebのご利用には、EZwebご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならな かった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。また、ご利用になる前に は、初めにEZwebの初期限定を考えなってください。

1 待受画面で⑤、 ⑥ ○ ○ のいずれか→ ⑥

EZwebの初期設定がおこなわれ、現在のEメールアドレスが表示されます。

お知らせ ____

- 初期設定は電波状態の良い場所でおこなってください。電波状態の思い場所や移動中におこなうと、正しく設定されない場合があります。
- こよりご利用いただけます。 うたとも[®] LISMO Music Search EZアプリ PCサイトビューアー
 - EZA-ピー EZチャンネルプラス EZニュースフラッシュ au one ガジェット au one My Page の預りメール機能 お預りデータ機能 データお預り EZweb au Media Tuner EZ・FM EZ待ちうた URLお預り お預りIRI 確認 EZナビ
 FZ「着うたフルタ」

自動時刻補正 [M55]

日付と時刻を設定します。お買い上げ時は「自動補正」に設定されています。

| 待受画面で● 5×1 5×1 →項目を選択→● 「リア内で訴別情報の需波を受信すると、自動的に口付と訴別を設定 手動設定 年月日、時刻を入力→・ 時刻は24時間表示で入力します。

- 本林から思念びっクを取り外した場合。日付・時時機能が失われることがあります。このような場合は、日付・時期を 再設定するか、サービスエリア内に入って日敷補正をむこなってください。
 日付・明初を設定していないと、発着複数を、場際南マドセなどの設定目的が正しく記録されません。また、アラームなど研究を利用する機能変といい等に使いない場合があります。

操作手順は表の中でも説 明されています。 詳細な説明が必要な場合 は、以降に項目を設けて

説明しています。

項目タイトル

お知らせ

この項目の概要です。

操作上の注意事項、アド バイスや知っておくと便 利な情報などです。

42

ページはイメージです。本文中のページとは異なります。

目次

ごあいさつ	
au電話をご利用いただくにあたって	1
免責事項について	
本書の使いかた	
目次	3
安全上のご注意	
取扱上のお願い	
W放上のの限い microSDカードを取り付ける/取り外す	
IIIに105D71 下を取り付ける/ 取り外9	19
ご利用いただく前に	20
W61SAでできること	20
各部の名称と機能	22
ディスプレイの見かた	24
ディスプレイにこんな表示がでたら	26
本書の表記について	28
基本的なキー操作	29
待受表示情報について	30
お知らせ画面について	30
マルチプレイウィンドウについて	31
機能の呼び出しかた	32
各種暗証番号について	39
電話をかけるまでの準備	
Eメール・EZwebご利用の前に(初期設定)	
自動時刻補正 [M55]	
au ICカード	43
au ICカードau ICカードを取り付ける/取り外す	
au ICカードを取り付ける/取り外す	43
au ICカードを取り付ける/取り外すGlobal Passport GSMについて	43
au ICカードを取り付ける/取り外す	43
au ICカードを取り付ける/取り外すGlobal Passport GSMについて	43
au ICカードを取り付ける/取り外す Global Passport GSMについて 基本機能	43 44
au ICカードを取り付ける/取り外す	48 48
au ICカードを取り付ける/取り外す	48 48 51
au ICカードを取り付ける/取り外す	48 51
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 51 52
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 51 52 52
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 51 52 52 52
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 51 52 52 52 52
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 51 52 52 52 52 52
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 51 52 52 52 52 52 54 54
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 51 52 52 52 52 54 54
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 51 52 52 52 52 54 54 54
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 52 52 52 52 54 54 54
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 44 48 51 52 52 52 52 54 54 54 54 55 55
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 48 51 51 52 52 52 52 54 54 54 54 55 55
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 48 51 51 52 52 52 52 54 54 54 55 55 55 56
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 48 51 51 52 52 52 54 54 54 55 55 56 56
au ICカードを取り付ける/取り外す	43 48 51 52 52 52 53 54 54 54 55 55 56 56

電話の使用状況を確認する57
料金照会 [M] 1]57
時間/料金 [M12]57
通話料金表示 [M13]58
通話料金レート [M14]58
各種申込 [M16]58
着信拒否 [M43]59
イヤホンの設定をする60
イヤホン種類 [M241]60
音出力先 [M242]60
オート着信「M243160
簡易留守メモを設定する61
応答メッセージを選択する61
応答時間を設定する61
簡易留守メモを再生する62
マナーモードを設定する62
基本機能(文字入力) 64
入力画面の見かた64
入力する文字の種類を切り替える64
各キーの文字割当て
予測変換を利用して文字を入力する
記号・絵文字・顔文字を入力する66
定型文を入力する67
文字を修正する67
文字や電話番号などの入力画面で使える機能
文字や電話番号などの入力画面で使える機能
文字や電話番号などの入力画面で使える機能68 引用68
文字や電話番号などの入力画面で使える機能
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73
文字や電話番号などの入力画面で使える機能
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 アドレス帳に登録する 74
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76 アドレス帳の内容を編集する 76
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76 アドレス帳を呼び出す 76 アドレス帳を呼び出す 76
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76 アドレス帳を呼び出す 76 アドレス帳で使える機能 77
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76 アドレス帳を呼び出す 76 アドレス帳で使える機能 77 アドレス帳の設定をする 77
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ダウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76 アドレス帳を呼び出す 76 アドレス帳の設定をする 77 グループ編集 77
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 考ウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76 アドレス帳を呼び出す 76 アドレス帳の設定をする 77 グループ編集 77 スケジュールへ登録 78
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 考ウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76 アドレス帳を呼び出す 76 アドレス帳の設定をする 77 グループ編集 77 スケジュールへ登録 78 アドレス帳が預り 78
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 ずウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76 アドレス帳で使える機能 76 アドレス帳の設定をする 77 グループ編集 77 スケジュールへ登録 78 アドレス帳お預り 78 ペア機能 79
文字や電話番号などの入力画面で使える機能 68 引用 68 文字を範囲指定する 68 貼り付けデータから文字を入力する 69 辞書引きを利用する 69 文字入力の設定をおこなう 70 単語登録 [M511] 70 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] 71 考ウンロード辞書 [M515] 71 手書き入力について 72 ジェスチャー入力について 73 基本機能 (アドレス帳) 74 他の機能からアドレス帳へ登録する 76 アドレス帳を呼び出す 76 アドレス帳の設定をする 77 グループ編集 77 スケジュールへ登録 78 アドレス帳が預り 78

テレビ電話

プレロ电前	11110100B/J / /
テレビ電話 82	Eメール設定
テレビ電話について82	受信·表示設定
通話中画面の見かた83	送信·作成設定
テレビ電話をかける83	共通設定
テレビ電話を受ける84	メールフィルターを
テレビ電話を保留にする84	その他の設定
テレビ電話の着信拒否をする84	Eメールの設定を確
テレビ電話に簡易留守メモで応答する84	送受信メール履歴
テレビ電話通話中の操作85	メール (Cメール)
送信する映像を変更する85	
テレビ電話を録画する86	Cメールメニュー
グループテレビ電話をかける86	Cメールのアイコン
グループテレビ電話を受ける87	Cメールを作成/送信
グループテレビ電話の着信拒否をする87	送信ボックス
グループテレビ電話通話中の操作87	送信結果詳細
文字メッセージを送信する88	Cメールを受信する
映像を送信する88	受信ボックス
テレビ電話の設定をする88	Cメール設定
モニタリング着信を設定する89	Cメール安心ブロック
モニタリング着信の動作条件を設定する89	緊急地震速報
登録した電話からW61SAのモニタリングをおこなう	カメラ
89	
メール	カメラ
	カメラでできること
メール (Eメール) 92	カメラをご利用になる
Eメールメニュー92	カメラの基本操作
Eメールのアイコンについて93	ディスプレイの見か
Eメールを作成/送信する94	フォトを撮影する
宛先を編集する95	ムービーを録画する
データを添付する95	撮影/録画時に使える
デコレーションメールを作成する96	セルフタイマー
ラッピングメールを作成する98	フォトやムービーを
送信ボックス98	フォトを編集する
Eメールを受信する98	ムービーを編集する
本文未受信の場合100	パシャ文字 [®] 機能
新着メールの問合せをする100	パシャ文字 [®] メモ
未受信の添付データを受信する100	パシャ文字 [®] カード

 受信ボックス/なかよしボックス
 100

 振分け条件を設定する
 102

 インフォボックス
 102

 お預りメール確認
 103

 送信/受信メールで使える機能
 103

 受信メールを転送する
 104

 メールを編集する
 104

 メールの宛先や差出人を確認する
 105

 メールを並び替える
 106

 メールの表示形式を変更する
 106

 メールの本文・件名の文字を利用する
 106

 メールを検索する
 107

メールを保護する......107

メールを別のフォルダに移動する......108

microSDカード/データフォルダへ移動/コピー	
Eメール設定	
受信·表示設定	109
送信·作成設定	
共通設定	112
メールフィルターを設定する	
その他の設定	114
Eメールの設定を確認する	115
送受信メール履歴	116
メール (Cメール)	117
Cメールメニュー	
Cメールのアイコンについて	
Cメールを作成/送信する	
送信ボックス	
送信結果詳細	
Cメールを受信する	
受信ボックス	
Cメール設定	121
Cメール安心ブロック機能	122
緊急地震速報	122
 カメラ	
カメラ	126
カメラでできること	
カメラをご利用になる前に	
カメラの基本操作	
ディスプレイの見かた	
フォトを撮影する	
ムービーを録画する	
撮影/録画時に使える機能	
セルフタイマー	
フォトやムービーをEメールで送信する	
フォトを編集する	
ムービーを編集する	
パシャ文字 [®] 機能	141
パシャ文字 [®] メモ	
パシャ文字 [®] カード	141
ぱぱっとパノラマ	142
すすっとスキャン	143
データフォルダ	
microSD™メモリカード	
データフォルダ	146
保存フォルダのデータ種類について	
データを表示・再生する	
フォルダとデータを管理する	150
フォルダ移動(microSD内移動/	150
microSD内コピー)	152
microSDへ移動(本体へ移動)/	150
コピー(本体へコピー) データを検索する	
ナークを研究する	16/

データお預り......154

データを各機能に登録する	155	ニュースフラッシュウィンドウから情報を見	る190
ダウンロード予約について		EZニュースフラッシュの設定をする	
microSD™メモリカード	157	ニュースフラッシュテロップ/	
		ニュースフラッシュウィンドウ [M312]	
microSD [™] メモリカード(市販品)について		自動受信と手動更新	191
microSDメニューとデータ種類について		au one ガジェット	192
microSDデータフォルダについて		au one ガジェット	
メールフォルダについて		検索ウィンドウ	
PCフォルダについて SD-Videoフォルダについて			193
microSDカードをフォーマットする		au one My Page	194
microSDカードをクォーマットする microSDカードの使用状況を表示する		au one My Pageの利用について	194
TIIIC1050カートの使用状況を表示する ファイル変換		au one My Pageの会員登録	194
ファイルを挟 バックアップ機能を使う		お預りアドレス帳	195
バックアップ機能を使う		お預りメール	195
バックアップデータを読み込む		お預りデータ	
ハッファッファーラを記の広告		お気に入りURL	
DPOPフラフトフォリ 外部メモリ転送モード [M572]		My Page更新通知	196
W61SAとパソコンを接続して通信する		EZナビ	
パソコンからUSBケーブルを取り外す			
	100	EZナビ	198
EZweb		EZナビでできること	198
EZweb	168	EZナビについて	204
		EZナビウォークを利用する	205
EZwebにアクセスする		現在地を調べる	
au oneトップを表示する 音や画像などをダウンロードする		乗換検索する	206
ョuお客さまサポート		現在地メールを作成する	207
BZwebメニュー		災害時ナビを利用する	207
EZWEDノニュー お気に入りリスト		安心ナビについて	208
画面メモリスト		いつでも位置確認を利用する	210
ブラウザメニュー		パートナーリストに登録する	210
- Z設定		位置確認を利用する	211
−−⊷. ショッピング&オークション		自動確認設定を設定する	
フェッピック		許可ユーザーリストを確認する	
EZムービー		エリア通知を利用する	
EZ ムービーポータルサイトを表示する		エリア通知(アラーム)を設定する	
EZムービーを見る		指定日時になると	
EZチャンネルプラス/EZチャンネル		位置確認メールを利用する	
		位置確認メールを送信する 安心ナビの履歴を確認する	
EZチャンネルプラス/EZチャンネルでできるこ		安心ナビの設定を確認 9 る 安心ナビの設定をする	
EZチャンネルプラスで楽しむ		安心ノとの設定をする	
番組の登録		EZ丿 Eの設定でする	220
番組の再生		LISMO	
番組お知らせ機能 お知らせ表示			000
あれらせる小 番組の保存		LISMO	222
番組の更新		LISMOメニューを表示する	
番組の解約		LISMO Playerを起動する	
田祖の解析EZチャンネルプラス設定		曲を再生する	
番組の継続		再生画面での操作/機能	
		EZ「着うたフル [®] 」	225
EZニュースフラッシュ	188	着うたフル [®] のダウンロード	
EZニュースフラッシュについて		着うたフル [®] の利用	
利用設定をする		プレイリストを作成する	
情報を見る		うたとも [®] を利用する	_
ニュースフラッシュテロップから情報を見る	189	うたとも [®] を表示する	227 5

マイページについて228	 テレビ/ラジオ	
LISMO Music Search228		000
LISMO Music Searchメニューを表示する228	テレビ/ラジオ	260
LISMO Playerを終了する231	au Media Tunerでできること	
LISMO Playerの設定をする231	au Media Tunerをご利用になる前に	
LISMO Port232	地上デジタルテレビ放送 ワンセグサービスにつ	
EZアプリ (BREW®)	デジタルラジオ放送について	
	電波について	
EZアプリ (BREW®) 234	電池残量による動作	
EZアプリメニューについて234	連続利用可能時間について	
EZアプリを利用する235	au Media Tunerを起動する	
EZアプリを探そう!について235	初回起動時の初期設定について	
EZアプリを起動236	チャンネルの切替えについて	264
EZアプリの起動中にできること237	EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組を	
EZアプリを終了する237	再生する	265
EZアプリ設定237	テレビ(ワンセグ)を見る	266
au one カレンダー238	デジタルラジオを聴く	268
みんなのGOLF体験版付240	データ放送を見る	
au Smart Sports Run&Walk240	データ放送表示を静止画として保存する	270
カメラでケンサク! ERサーチ241	テレビリンク/ラジオリンクに登録する	270
バーコードリーダー&メーカー241	デジタルラジオの番組配信中に配信される	
絵しゃべりメール243	データを保存する	
オープンアプリプレイヤー244	放送中の曲名などの情報を表示する	
オープンアプリプレイヤーを起動する244	楽曲クリップを表示する	
オープンアプリプレイヤーを終了する245	番組表を見る	
オープンアプリプレイヤー設定245	番組を検索する(デジタルラジオのみ)	
microSDカードにオープンアプリをバックアップする	番組の視聴予約/録画予約をする	
245	テレビ番組を録画・キャプチャする	
microSDカードにバックアップしたオープンアプリを	静止画として保存する	
W61SAにインストールする246	動画として保存する	
PCサイトビューアー/	テレビリンク/ラジオリンクを表示する	
	au Media Tunerを終了する	
PCドキュメントビューアー	au Media Tunerの設定をする	
PCサイトビューアー 248	デジタルラジオのサービスを利用する	
PCサイトビューアー通信量 [M15]248	Gガイド番組表リモコン	278
基本的な操作249	EZ · FM	279
PCサイトビューアーを起動する249	EZ・FMをご利用になる前に	279
サイト閲覧中のキー操作249	EZ・FMを聴く	280
PCサイトビューアーメニュー252	EZ・FMの設定をおこなう	281
お気に入り252	# # TOPE TATE:	
画面メモ253	M機能	
待受指定253	M機能	284
URL入力254	M機能一覧	
PCサイトビューアーの設定255	MIKRET	
PCドキュメントビューアー 257	操作音 [M23]	
PCドキュメントを見る257	デドー [M26] ランプ設定 [M26]	
データ表示中のキー操作258	通話中ランプ「M261]	
) / 女小十ツナ 珠 F200	週間中プラブ [M261] お知らせランプ [M262]	
	ジェール送信確認ランプ [M263]	
	イルミキー [M264]	
	ディスプレイ [M31]	
	待受画面 [M311]	
	表示情報設定 [M312]	

Bluetoothメニューを表示する 305 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 着信お知らせ		
電車 (M321) 290 (M317) 290 (M317) 290 (M317) 290 (M317) 290 (M317) 290 (M322) 290 (M322) 290 (M343) 291 (M322) 291 (M41) 291 オートロック (M41) 291 オートロック (M412) 292 アドレス帳ロック (M413) 292 アドレス帳ロック (M414] 295 (M418) 295 (M417) 296 (M417) 296 (M418) 297 (M417) 296 (M418) 297 (M418) 297 (M418) 297 (M418) 297 (M418) 297 (M418) 297 (M518) 298 (M517 -) 256 (M518) 298 (M518) 299		
照明 [M32] 290 期別 [M32] 290 キー照明 [M32] 290 キー照明 [M32] 290 キー照明 [M32] 290 オートロック [M41] 291 とじるとロック [M41] 291 とじるとロック [M41] 291 とじるとロック [M41] 291 とじるとロック [M41] 292 遠隔ロック [M41] 292 遠隔ロック [M41] 295 機能利期制限 [M42] 295 者性利力と表さる [M42] 295 各種則を設定する [M42] 295 方トンリット [M427] 296 所別 「一下設定 [M47] 296 入力度否定 [M47] 296 大力度否定 [M47] 296 大力を設定 [M47] 296 大力を活となう [M57] 296 近野整定 [M47] 298 以らみイチェックメニュー [M582] 298 オータイチェックメニュー [M582] 298 オータイチェックメニュー [M582] 298 お話 データ送信機能 [M583] 300 「使利な機能 302 関ロなけや機能 302 関ロなけや機能 302 関ロなけい機能をご利用になる前に 305 Bluetoothや機能をご利用になる前に 313 大門なる前に 312 だ信する 312 が用ランスミックーを記動する 313 不利用になる前に 313 下州・ランスミックーを記動する 313 下州・ランスミックーを記動する 313 下州・ランスミックーを記動する 313 下州・ランスミックーを記動する 313 下列の関連などまする 313 不利用になる前に 313 下列の関連などまする 313 不利になる前に 313 下列の関連などまする 313 不利になる前に 313 下列の関連などまする 313 不利になる前に 313 下列の関連などまする 313 不利になる前に 313 下列の関連などまする 313 不利になる前にないます。 313 不利になる前に 313 下列の関連などまする 313 本列のアクトワークサービス 818 本質であってどの関連などまする 313 本質であってどのアグによりにないます。 313 本列のアクトアークサービス 818 本質であってどのアグによりにないます。 313 本列のアクトアークサービス 818 本質であってどの関連などます。 313 本列のアクトアークリービス 818 本質であってが、まずに関連などます。 313 本列のアクトアークサービス 818 本質などのアグによりにないます。 313 本質などのアグによりにないます。 313 本列のアクトアークリーと表にないます。 313 本質などのアグによりにないます。 313 本質などのアグにより	.318	
深明 [M32] 290	.318	
	.319	
キー照明 [M322] 290 文字サイズ [M33] 291 ちをは Language [M34] 291 セキュリティロック [M41] 291 オートロック [M41] 291 とじるとロック [M413] 292 遠隔ロック [M414] 292 遠隔川町原 [M42] 294 台種制限を設定する [M42] - M426] 294 シークレット [M427] 295 日ックNo変更 [M44] 295 百里ウトの変更 [M44] 295 所用・ド級定 [M47] 296 ドドコード変更 [M47] 296 アース [M52] 295 高種リセットをおこなう [M451-M455] 295 高種リセットをおこなう [M47] 296 アドコード変更 [M47] 296 アータス [M47] 296 取り [M57] 296 USB設定 [M574] 298 USB設定 [M574] 298 Wカータンス [M54] 294 東京 [M54] 294<	.319	
# 一照明 [M322] 290 文字サイズ [M33] 291 Set Language [M34] 291 セキュリティロック [M41] 291 メートロック [M41] 291 メートロック [M41] 292 連属ロック [M41] 292 連属印ック [M41] 292 連属印ック [M41] 292 機能利用制限 [M42] 294 カークレット [M427] 295 Jセット [M447] 295 Jリセット [M447] 296 PINコード設定 [M47] 296 PINコード変更 [M47] 296 N力要否設定 [M472] 296 正明書設定 [M48] 297 第次子子之翼 [M573] 298 USB設定 [M573] 298 USB充電 [M574] 298 メンテナンス [M58] 298 ケータイチェックメニュー [M582] 298 統計 データ送信機能 302 プロフィール [M0] 302 Bluetooth®機能を利用こなる前に 305 Bluetooth®機能を利用する 305 Bluetooth®機能を必用になる前に 305 プロテーターを表示する 305 Bluetooth®機能を必用になる前に 305 プークス・ステーターを目前する 313 <tr< td=""><td></td></tr<>		
文字サイズ [M33]		
世キュリティロック [M411] 291 オートロック [M412] 292 アドレス帳ロック [M412] 292 遠隔ロック [M414] 292 遠隔ロック [M414] 294 教・プークレット [M427] 295 リセット [M427] 295 リセット [M45] 295 リセット [M45] 295 リセットをおこなう [M45] 295 アドレス帳で [M47] 296 アドカード酸定 [M47] 296 アドカード酸定 [M47] 296 アドカード酸定 [M47] 296 アドカード酸定 [M47] 296 別の一下酸定 [M47] 296 別の子が上でして 296 記明書設定 [M573] 298 以の形形で [M541] 第高通関係 [M541] 第二通体 [M541] 第二位 [M541] 第三位 [M541] 第二位 [M541] 第三位 [M541]	•	
世キュリティロック [M411] 291 オートロック [M412] 292 アドレス帳ロック [M413] 292 遠隔ロック [M414] 294 各種制限を設定する [M421~M426] 294 シークレット [M427] 295 Uせット [M45] 295 PINコード設定 [M471] 296 BUBB茂定 [M573] 298 USB茂定 [M574] 298 USB茂定 [M574] 298 USB茂定 [M574] 298 USB茂定 [M574] 298 WSB元電 [M574] 298 USB茂定 [M573] 298 USB茂定 [M574] 298 USB茂定 [M58] 298 メンテナンス [M58] 298 メンテナンス [M58] 298 カータイチェックメニュー [M582] 298 対計 アータば信機能 302 プロフィール [M0] 302 Bluetooth®機能 302 Bluetooth®機能でできること 303 Bluetooth®機能できること 303 Bluetooth®機能できること 303 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 ご信する 312 ご信する 312 ご信する 313 下M・ランスミッターを起動する 313 FM・ランスミッターを起動する 313 FM・ランスミッターを起動する 313 FM・ランスミッタを起動する 313 FM・ランスミッタを起動する 313 FM・同意の周波数を設定する 313 FM・同意の周波数を設定する 313 FM・同意の周波数を設定する 313 FM・同意の周波数を設定する 313 FM・同意の周波数を設定する 313 FM・同意の周波数を設定する 313	.320	
とじるとロック [M412] 292 アドレス帳ロック [M414] 292 機能利用制限 [M42] 294 各種制限を設定する [M421~M426] 294 シークレット [M427] 295 四ックNo 変更 [M441] 295 内間・アドンスを呼上 [M447] 295 内間・アドンスを呼上 [M447] 296 入力要否設定 [M47] 296 入力要否設定 [M47] 296 入力要否設定 [M47] 296 別に対して [M47] 297 電波のドモード [M52] 297 電波のドモード [M52] 297 関いる形態 [M57] 298 USB設定 [M57] 298 USB設定 [M57] 298 以メンテナンス [M58] 298 統計 データ送信機能 [M58] 298 統計 データ送信機能 [M58] 298 統計 データ送信機能 [M58] 300 (使利な機能 302 関いまして [M58] 303 別にはってけ [機能を利用する 305] 305 別にはってけ [機能を利用する 307] 305 別にはってけ [機能を利用する 307] 307 別にはってけ [機能を利用する 307] 307 別にはってけ [機能を利用する 307] 307 別にはってけ [機能を利用する 317] 26月する 312 送信する 312 送信する 312 ドMトランスミッター 313 で利用になる前に 313 ドMトランスミッタを起動する 313 FMトランスミッタを起動する 313 FMトランスミッタを起動する 313 FM 高波の周波数を設定する 313 FM 高波の周波数を設定する 313 FM 高波の周波数を設定する 313		
アドレス帳ロック [M414] 292 遠隔ロック [M414] 292 機能利用制限 [M42] 294 シークレット [M427] 295 ロックNo変更 [M44] 295 リセット [M45] 295 リセット [M45] 295 PINコード設定 [M471] 296 PINコード設定 [M471] 296 PINコード設定 [M471] 296 PINコード設定 [M472] 296 Billetosth®機能でできること 303 Bluetooth®機能でできること 303 Bluetooth®機能を利用する 305 Bluetooth®機能を利用なる前に 305 Bluetooth®を対して表を対用になる前に 311 赤外線通信 311 ご利用になる前に 313	.322	
通隔ロック [M414]		
遠隔ロック [M414]		
機能利用制限 [M42] 294 各種制限を設定する [M427] 295 ロックNo変更 [M44] 295 リセット [M45] 295 日地ットをおごなう [M45] 295 自動がに更新する (アップデートトを利用する [M581] 手動で更新する (アップデート開始) 1 手動で更新する (アップデート開始) 295 自動がに更新する (アップデート開始) 295 自動がに更新する (アップデート開始) 296 入力要否設定 [M47] 296 入力要否設定 [M47] 296 入力要否設定 [M472] 296 別の力を変更 [M472] 296 別の力を変更 [M472] 296 別の力を変更 [M472] 296 別の力を変更 [M473] 296 別の力を可能 (M573] 298 USB (M574] 298 USB (M574] 298 メンテナンス [M58] 298 メンテナンス [M58] 298 ボポデータ送信機能 [M583] 300 伊利な機能 303 Bluetooth®機能 303 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用になる前に 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能を利用する 311 大分検過信 311 大分検過信 312 送信する 312 送信する 312 ドMトランスミッター 313 こ利用になる前に 313 下M電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313 指言が知らせ 伝言を聞く、 313 着言が知らせ 伝言を聞く、 313		
各種制限を設定する [M421~M426] 295 ロックNo.変更 [M441] 295 リセット [M45] 295 別サセット [M45] 295 各種リセットをおこなう [M451~M455] 295 PINコード設定 [M47] 296 PINコード設定 [M47] 296 PINコード設定 [M47] 296 EIMB		
シークレット [M427] 295 コックNo変更 [M44] 295 リセット [M45] 295 含種リセットをおこなう [M451~M455] 295 PINコード設定 [M47] 296 A力要否設定 [M472] 296 ENDコード設定 [M47] 296 A力要否設定 [M472] 296 証明書設定 [M47] 296 ENB設定 [M57] 298 USB設定 [M573] 298 USB設定 [M573] 298 メンテナンス [M58] 298 ボーテタ送信機能 [M583] 298 ボーテタ送信機能 [M583] 300 (更利な機能 302 関しuetooth®機能をご利用になる前に 305 305 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 305 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 305 Bluetooth®機能を利用する 310 311 受信する 312 312 ドMトランスミッター 313 313 アMーランスミッター 201 313 アイカリンスミッターを起動する 313 313 FM・ランスミッターを起動する 313 313 FM・ランスミッターを起動する 313 313 FM・ランスミッターを起動する 313 313 FM・国の高いないりつり・ビス 313 313 アイラス・ア・ワークサービス 313 313		
ロックNo.変更 [M444] 295 リセット [M45] 295 PINコード設定 [M47] 296 PINコード設定 [M47] 296 入力要否設定 [M472] 296 ス力要否設定 [M472] 296 ス力要否設定 [M472] 296 ス力要否設定 [M478] 297 電波のFFモード [M52] 297 電波のFFモード [M52] 298 USB設定 [M573] 298 USB設定 [M573] 298 メンテナンス [M58] 298 メンテナンス [M58] 298 ボデータ送信機能 [M583] 300 「使利な機能 302 Bluetooth®機能でできること 303 Bluetooth®機能でできること 305 Bluetooth®機能でできること 305 Bluetooth®機能でできること 305 Bluetooth®機能の設定をする 305 Bluetooth®機能でできること 305 Bluetooth®機能の設定をする 305 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 対情する 313 下M・ランスミッターを起動する 313 FM・ランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313		
サート		
8種リセットをおこなう [M471] 296 PINコード変更 [M471] 296 DINコード変更 [M472] 296 証明書設定 [M472] 297 電波のFFモード [M52] 297 でテタ通信 / USB [M57] 298 USB設定 [M573] 298 USB充電 [M574] 298 がカータイチェックメニュー [M582] 298 統計データ送信機能 [M583] 300 使利な機能 302 関山etooth®機能でできること 303 Bluetooth®機能でできること 303 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 ご利用になる前に 313 下M・ランスミッターを起動する 313 FM・ランスミッターを起動する 313 FM・ランスミッターを起動する 313 FM・ランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電が TV FW FM		
PINコード設定 [M471 296		
PINコード変更 [M471] 296 入力要否設定 [M472] 296 取明書設定 [M48] 297 電波のFFモード [M52] 298 USB設定 [M573] 298 USB充電 [M574] 298 USB充電 [M574] 298 メンテナンス [M58] 298 ケータイチェックメニュー [M582] 298 統計データ送信機能 [M583] 300 使利な機能 302 プロフィール [M0] 302 Bluetooth®機能でできること 303 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能を記え 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 ご利用になる前に 313 ご利用になる前に 313 アMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313		
スカ要否設定 [M472] 296 記明書設定 [M48] 297 電波OFFモード [M52] 297 データ通信 / USB [M57] 298 USB設定 [M573] 298 メンテナンス [M58] 298 ボータンズニュー [M582] 298 統計データ送信機能 [M583] 300 使利な機能 302 プロフィール [M0] 302 Bluetooth®機能でできること 303 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能を記利用する 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 71月になる前に 313 ご利用になる前に 313 ご利用になる前に 313 に利用になる前に 313 に対した 313 に対し		
 証明書設定 [M48] 297 電波OFFモード [M52] 298 USB設定 [M573] 298 USB充電 [M574] 298 メンテナンス [M58] 298 ケータイチェックメニュー [M582] 298 統計データ送信機能 [M583] 300 使利な機能 302 使利な機能 302 間uetooth®機能 303 Bluetooth®機能でできること 303 Bluetooth®機能を利用になる前に 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 ご利用になる前に 313 アMトランスミッターを起動する 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313 所電波の周波数を設定する 313 所属電波の周波数を設定する 313 所属電波の周波数を設定する 313 データが見になった。 313 データが見にいた。 313 データが見にいた。 313 データが見にいた。 313 データンスミッターを起動する 313 データイチャービスを呼止する 313 データンスミッターを起動する 313 データの見がないに 313 データが見にいた。 313 データが見にいた。 313 データが見にいた。 313 データが見にいた。 313 データが見にいた。 313 データが見にいた。 313 データの見がないといた。 329 ボータッチでのスクロール&タップ操作について 320 ロースタッチワークサービス 320 ロースタッチワークサービス 320 ロースタッチワークサービス 320 ロースを表示する 305 ロースタッチワークサービス 320 ロースを表示する 305 ロースを表示す		
電波OFFモード [M52] 298		
データ通信/USB [M573] 298 USB設定 [M574] 298 Xメテナンス [M58] 298 ケータイチェックメニュー [M582] 298 統計データ送信機能 [M583] 300 使利な機能 302 プロフィール [M0] 302 Bluetooth®機能 303 Bluetooth®機能できること 303 Bluetooth®機能できること 303 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 対信する 312 デMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313 着信お知らせ 388 新着通知優先 [M542] ※		
USB設定 [M573]		
USB充電 [M574]		
メンテナンス [M58] 298 ケータイチェックメニュー [M582] 298 統計データ送信機能 [M583] 300 便利な機能 302 プロフィール [M0] 302 Bluetooth®機能 303 BluetoothP機能 303 BluetoothP型機能 303 BluetoothP型内力サービス 305 BluetoothP型機能をご利用になる前に 305 BluetoothP型機能を利用する 307 BluetoothP型機能を利用する 307 BluetoothP型機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313 情に対しらせ 着信お知らせ		
ケータイチェックメニュー [M582] 298 統計データ送信機能 [M583] 300 便利な機能 302 プロフィール [M0] 302 Bluetooth®機能 303 BluetoothVニューを表示する 305 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 下Mトランスミッターを起動する 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313 活信お知らせ 着信お知らせ		
### (M583)		
使利な機能 302 プロフィール [MO] 302 Bluetooth®機能 303 Bluetooth®機能 303 Bluetooth>®機能でできること 303 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313 情信約知らせ		
使利な機能 302 プロフィール [MO] 302 Bluetooth [®] 機能 303 Bluetooth [®] 機能でできること 303 Bluetooth [®] 機能でできること 305 Bluetooth [®] 機能をご利用になる前に 305 Bluetooth [®] 機能を利用する 307 Bluetooth [®] 機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313 着信お知らせ		
プロフィール [MO]		
Bluetooth®機能 BluetoothP®機能でできること 303 Bluetoothメニューを表示する 305 BluetoothP®機能をご利用になる前に 305 BluetoothP®機能を利用する 307 BluetoothP®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 所電波の周波数を設定する 313	.338	
Bluetooth [®] 機能でできること 303 Bluetooth× [®] 機能でできること 305 Bluetooth× [®] 機能をご利用になる前に 305 Bluetooth [®] 機能をご利用になる前に 305 Bluetooth [®] 機能をご利用になる前に 305 Bluetooth [®] 機能を利用する 307 Bluetooth [®] 機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 ドMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM市カンスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 FM電波の周波数を設定する 313		
Bluetoothメニューを表示する 305 Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 着信お知らせ		
Bluetooth®機能をご利用になる前に 305 Bluetooth®機能を利用する 307 Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 苦信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 着信お知らせ	342	
Bluetooth®機能を利用する	.342	
Bluetooth [®] 機能を利用する 307 Bluetooth [®] 機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FMトランスミッターを起動する 313 FMを次の周波数を設定する 313 着信お知らせ 着信お知らせ		
Bluetooth®機能の設定をする 310 赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 着信お知らせ 着信お知らせ		
赤外線通信 311 受信する 312 送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 着信お知らせ 着信お知らせ 着信お知らせ		
送信する 312 FMトランスミッター 313 ご利用になる前に 313 FMトランスミッターを起動する 313 FMトランスミッターを起動する 313 FM電波の周波数を設定する 313 着信お知らせ		
<td <="" color="block" rowspan="2" td=""><td>.343</td></td>	<td>.343</td>	.343
ご利用になる前に		.343
ご利用になる前に	.343	
FM電波の周波数を設定する		
£ /=' - \ .		
クイズde トレーニンググ できょう	.345	
漢字deクイズ 名14 不在通知(蓄積停止)を設定する		
数字deクイズ		
音符deクイズ	.346	
英語deクイズ		
各種設定をおこなう	.347 7	

着信転送サービス	347
無応答転送	348
話中転送	348
フル転送	349
選択転送	349
海外の電話に転送する	349
転送停止	350
着信転送サービスを遠隔操作する	
(遠隔操作サービス)	350
割込通話サービス	350
通話中に割込みが入ったとき	350
割込禁止	350
割込通話サービスを開始する/停止する	351
三者通話サービス	351
発信番号表示サービス	352
番号通知リクエストサービス	353
番号通知リクエストサービスを開始する	
番号通知リクエストサービスを停止する	353
EZ待ちうた	
迷惑電話撃退サービス	
最後に着信した電話番号を	
受信拒否リストへ登録する	355
最後に登録した電話番号を	
受信拒否リストから削除する	355
受信拒否リストに登録されている	
電話番号をすべて削除する	355
通話明細分計サービス	356
通話明細分計サービス	
通話明細分計サービス データ通信サービス Packet WIN	357
データ通信サービス Packet WIN	357 357
データ通信サービス Packet WIN	357 357 358
データ通信サービス	357 357 358
データ通信サービス Packet WIN	357 357 358
データ通信サービス	357 357 358
データ通信サービス	357 358 358 358
データ通信サービス	357 357 358 358
データ通信サービス	357 357 358 358 364 364 365
データ通信サービス	357 357 358 358 364 364 365 367
データ通信サービス	357 357 358 358 364 364 365 367
データ通信サービス	357 357 358 358 364 364 365 367
データ通信サービス	357 358 358 358 364 364 365 365
データ通信サービス	357 358 358 358 364 364 365 365
データ通信サービス	357 358 358 364 365 367 368
データ通信サービス	357 358 358 358 364 365 367 368 369 370 371
データ通信サービス	357 358 358 358 364 365 367 368 369 370 371
データ通信サービス	357 358 358 364 365 367 368 369 370 371 373
データ通信サービス	357358358364365367368370371373380382
データ通信サービス	357 358 358 358 364 365 367 368 369 371 373 380 382 391
データ通信サービス	357 358 358 358 364 365 367 368 369 371 373 380 382 391 394
データ通信サービス	357358358364364365367368370371373380382391394
データ通信サービス	357358358364365367368369371373380382391394395

安全上のご注意

安全にお使いいただくために必ずお読みください。

この「安全上のご注意」には、W61SAを使用するお客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止 するために、守っていただきたい事項を記載してあります。

●表示の説明

- 2003 11 PM 173				
⚠危険	この表示は「人が死亡または重傷*1を 負う危険が差し迫って生じることが想 定される内容」を示しています。			
⚠警告	この表示は「人が死亡または重傷*1を 負う可能性が想定される内容」を示し ています。			
 注意	この表示は「人が傷害* ² を負う可能性 が想定される内容や物的損害* ³ の発 生が想定される内容」を示しています。			

●図記号の説明

行為を禁止する記号			
禁止	分解禁止	水濡れ 禁止	
行為	を指示する	記号	
指	示がいます。コン	で グを セント 法く	

- *1「重傷」とは、失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、または治療に入院や長期の 通院を要するものを指します。
- *2「傷害」とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。
- **3「物的損害」とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる拡大損害を指します。

W61SA本体、電池パック、充電用機器、au ICカード共通

た険 必ず、下記の危険事項をお読みになってからご使用ください。

指示

必ず専用の周辺機器をご使用ください。発熱・発火・ 破裂・故障・漏液の原因となります。

〈W61SA専用周辺機器〉

卓上ホルダ	61SAPUA
電池パック	61SAUAA
共通ACアダプタ01 (別売)	0202PQA
共通ACアダプタ02 (別売)	0203PQA
共通DCアダプタ01 (別売)	0201PEA

高温になる場所(火のそば、ストーブのそば、炎天下 など) での使用や放置はしないでください。発火・破 裂・故障・火災の原因となります。

ガソリンスタンドなど、引火性ガスが発生する場所に 立ち入る場合は、必ず事前にau電話の電源をお切りく ださい。また、充電もしないでください。ガスに引火 する恐れがあります。

電子レンジや高圧容器などの中に入れないでくださ い。発火・破裂・故障・火災の原因となります。

火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発 火・破裂・火災の原因となります。

充電端子やその他接続端子をショートさせないでくだ さい。また、接続端子に導電性異物(金属片・鉛筆の 芯など)が触れたり、内部に入れたりしないようにし てください。火災や故障の原因になる場合があります。

共通ACアダプタ01/02 (別売) をコンセントに差し 込む場合、電源プラグに金属製のストラップやアクセ サリーなどを接触させないでください。火災・感電・ 傷害・故障の原因となります。

カメラのレンズに直射日光などを長時間あてないよう にしてください。レンズの集光作用により、発火・破 裂・火災の原因となります。

↑ 警告 必ず、下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。

落下させる、投げつけるなど強い衝撃を与えないでく ださい。破裂・発熱・発火・漏液・故障の原因となります。

屋外で雷鳴が聞こえたときは使用しないでください。 落雷・感電の恐れがあります。

お客様による分解や改造・修理をしないでください。故 障・発火・感電・傷害の原因となります。万一、改造 などによりau 電話・車両などに不具合が生じても KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任 を負いかねます。

携帯電話の改造は電波法違反になります。

所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、 充電をやめてください。漏液・発熱・破裂・発火の原 因となります。

au電話が落下などによって破損し、電話機内部が露出 した場合、露出部に手を触れないでください。感電し たり、破損部でけがをすることがあります。auショッ プもしくはauお客様センターまでご連絡ください。

au ICカードやmicroSDカードを乳幼児の手の届く場 所に置かないでください。誤って飲み込んで窒息するな ど、けがの原因となります。

水など液体をかけたりしないでください。また、水な どが直接かかる場所や風呂場など湿気の多い場所での 使用、または濡れた手での使用は絶対しないでくださ い。感電や電子回路のショート、腐食による故障の原 因となります。(雨天・降雪中・海岸・水辺などでの使 用は特にご注意ください。) 万一、液体がかかってし まった場合には直ちに電源プラグを抜いてください。 水濡れや湿気による故障は保証外となり、修理ができ ません。



通電状態で充電端子やその他接続端子に手や指など身 体の一部が触れないようにしてください。感電・傷害・ 故障の原因となる場合があります。

注意 必ず、下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。

直射日光のあたる場所(自動車内など)や高温になる所、 極端に低温になる所、湿気やほこりの多い所に保管しな いでください。変形や故障の原因となる場合があります。



ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置 かないでください。落下してけがや破損の原因となり ます。また、衝撃などにも十分ご注意ください。バイ ブレータ設定中は特にご注意ください。



乳幼児の手の届く場所には置かないでください。誤って飲 み込んで窒息するなどけがの原因となる場合があります。



湿気の多い場所で使用しないでください。身につけて いる場合は汗による湿気が故障の原因となる場合があ ります。水濡れや湿気による故障と判明した場合は保 証の対象外となり、修理ができません。



金属製のストラップを使用されている場合は、充電の 際に卓上ホルダの端子、特にコンセントなどに触れな いように十分注意してください。感電・発火・傷害・ 故障の原因となります。



au ICカードやmicroSDカードを取り付け、取り外しの際 にはご注意ください。手や指を傷つける可能性があります。



外部から電源が供給されている状態の W61SA 本体・ 電池パック・充電用機器に長時間、触れないでくださ い。低温やけどの原因となる場合があります。



腐食性の薬品のそばや腐食性ガスの発生する場所に置 かないでください。故障・内部データの消失の原因と なります。



使用中に煙が出たり、異臭や異音がする、過剰に発熱 しているなど異常が起きたら使用しないでください。 異常が起きた場合、充電中であれば、充電用機器の共 通ACアダプタ01/02 (別売) または共通DCアダプ タ01 (別売) をコンセントまたはシガーライタソケッ トから抜き、冷えたのを確認してから電源を切り電池 パックを外して、au ショップもしくは au お客様セン ターまでご連絡ください。また、落下したり、破損し た場合などもそのまま使用せず、auショップもしくは auお客様センターまでご連絡ください。



コンセントや配線器具の定格を超える使い方はしない でください。たこ足配線などで定格を超えると、発熱 による火災の原因となります。



電池フタを外したまま使用しないでください。

禁止

au ICカードを折ったり、曲げたり、重い物を載せたり しないでください。故障の原因となります。



au ICカードのIC部分に不用意に触れたり、ショート させたりしないでください。データの消失や故障の原 因となります。



au ICカードのIC部分を傷つけないでください。故障 の原因となります。



au ICカードやmicroSDカードを挿入状態から無理に 引き抜かないでください。故障・内部データ消失の原因 となります。

禁告 必ず、下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。

自動車運転中の使用は危険なため法律で禁止されてい



航空機内での携帯電話の使用は法律で禁止されていま す。電源をお切りください。

※ アラーム機能 (→P316、324、326) など電源が 自動的に入る設定をしている場合は、設定を解除し てから電源を切ってください。



植え込み型心臓ペースメーカーや医用電気機器のお近 くで携帯電話を使用される場合は、電波によりそれら の装置・機器に影響を与える恐れがありますので、次 の事を守ってください。

- 1. 植え込み型心臓ペースメーカーを装着されてい る方は、携帯電話を心臓ペースメーカーから 22cm以上離して携行および使用してくださ
- 2. 満員電車の中など混雑した場所では、付近に心 臓ペースメーカーを装着している方がいる可能 性がありますので、携帯電話の電源を切るよう 心がけてください。
- 3. 医療機関の屋内では次の事に注意してご使用く ださい。
 - 手術室・集中治療室(ICU)・冠状動脈疾患監 視病室(CCU)には携帯電話を持ち込まない でください。
 - ●病棟内では、携帯電話の電源を切ってくださ い。(アラーム機能などで自動的に電源が入る 設定をしている場合は、あらかじめ設定を解 除してから電源をお切りください。)
 - ●ロビーなどであっても付近に医用電気機器が ある場合は、携帯電話の電源を切ってくださ W
 - 医療機関が個々に使用禁止・持ち込み禁止な どの場所を定めている場合は、その医療機関 の指示に従ってください。
- 4. 医療機関の外で植え込み型心臓ペースメーカー 以外の医用電気機器を使用される場合(自宅療 養など)は、電波による影響について個別に医 療用電気機器メーカなどにご確認ください。



高精度な電子機器の近くでは電源をお切りください。 電子機器に影響を与える場合があります。(影響を与え る恐れがある機器の例:心臓ペースメーカー・補聴器・ その他医療用電子機器・火災報知器・自動ドアなど。医 療用電子機器をお使いの場合は機器メーカまたは販売 者に電波による影響についてご確認ください。)



W61SA はフラッシュを内蔵しています。フラッシュ をご使用になる場合、人の目の前で発光させないよう、 ご注意ください。視力障がいを起こす原因となります。



フラッシュ/ポケットライトを目に近づけて点灯させ ないでください。また、フラッシュ/ポケットライト 点灯時は発光部を直視しないようにしてください。視 力低下などの障がいを引き起こす原因となります。特 に乳幼児に対して至近距離で撮影しないでください。



自動車などの運転者に向けてフラッシュ/ポケットラ イトを点灯させないでください。目がくらんで運転不 能になり、事故を起こす原因となります。



ごくまれに強い光の刺激を受けたり点滅を繰り返す画 面を見ていると、一時的に筋肉の痙攣や意識の喪失な どの症状を起こす人がいます。こうした経験のある人 は、事前に必ず医師と相談してください。



通話・メール・撮影・ゲーム・インターネットなどを するときや、テレビを見たりラジオや音楽を聴くとき 指示 は周囲の安全を確認してください。安全を確認せずに 使用すると、転倒・交通事故の原因となります。



ハンドストラップなどを持って振りまわさないでくだ さい。けがなどの事故や破損の原因となります。また 傷んだハンドストラップは使用しないでください。



microSDメモリカードスロットに液体・金属体・燃え やすいものなど異物を入れないでください。火災・感 電・故障の原因となります。microSDカードを使用し ないときは、カバーをはめてください。



W61SA のディスプレイ部には強化ガラスを使用して いますが、万一破損してしまった場合、破損部でけが をする恐れがあります。破損の際には破損部に手や顔 などを触れずにauショップもしくはauお客様セン ターまでご連絡ください。

↑ 注意 必ず、下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。

自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器に影響を与える場合があります。安全走行を損なう恐れがありますので、その場合は使用しないでください。

★キャッシュカード・フロッピーディスク・クレジットカード・テレホンカードなどの磁気を帯びたものを近づけたり、狭んだりしないでください。記録内容が消失する場合があります。

● 通常は平型イヤホン端子カバー・外部接続端子カバーなどをはめた状態で使用してください。カバーをはめずに使用していると、ほこり・水などが入り故障の原因となります。

本体を閉じるときは、指や物を挟まないようにご注意 ください。障がい・破損の原因となります。

・心臓の弱い方は着信パイブレータ(振動)や着信音量 の設定にご注意ください。心臓に影響を与える可能性 があります。 アンテナを折り曲げたり、アンテナを伸ばした状態で au電話を振り回さないでください。傷害やアンテナの 姿形・破禍の原因となります。

アンテナを伸ばした状態で使用するときは、アンテナ の先端部が周囲の方々や自分の目に入らないようにご 注意ください。傷害の原因となります。

受話口部・スピーカー部の吸着物にご注意ください。受話口部・スピーカー部には磁石を使用しているため、画 紙やピン・カッターの刃、ホチキス針などの金属が付着し、思わぬけがをすることがあります。ご使用の際、 受話口部・スピーカー部に異物がないか必ず確かめて ください。

赤外線ボートを目に向けて送信しないでください。目に影響を与える可能性があります。また、他の赤外線装置に向けて送信すると、誤動作するなどの影響を与えることがあります。

し 皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場合があります。

ſ	使用箇所	使用材料	表面処理
外装ケース、電池フタ		PC/ABS樹脂	アクリル系UV硬化塗料
ディスプレイ		強化ガラス	なし
レンズ部 (カメラ)		アクリル樹脂	ハードコート
カーソルキー、センター	F	アルミ	アルマイト
アドレス帳キー、アブリキー、メールキー、EZ/記号キー、発信/ペアキー、電源/終話キー、クリア/メモキー、ダイヤルキー、サイドカーソルキー、マルチブレイウィンドウキー、マナーキー、スムースタッチキー/カメラキーカーソルキー周辺部		PC樹脂	アクリル系UV硬化塗料
平型イヤホン端子カバー、 microSDメモリカードス		PC/ABS樹脂+エラストマ樹脂	アクリル系UV硬化塗料
赤外線ポート、フラッシュ/ポケットライト/撮影ランプ		アクリル樹脂	なし
着信ランプ、光センサー		強化ガラス (ディスプレイと一体)	なし
	(トップ部)	アルミニウム合金	陽極酸化処理(アルマイト)
ホイップアンテナ	(収納部:プラスチック)	PA樹脂	なし
M-1 9 2 1 2 1 1	(収納部:金属部)	真鍮	3価クロムメッキ
	(4XW10h · mtp0h)	ステンレス	なし

W61SAの電池パックはリチウムイオン電池です。



↑ **危険** 誤った取り扱い

誤った取り扱いをすると、発熱・漏液・破裂の恐れがあり危険です。 必ず下記の危険事項をお読みになってからで使用ください。

0

(+)と(−)をショートさせないでください。

禁止

電池バックをau電話本体に接続するときは、正しい向きで接続してください。誤った向きに接続すると、破裂・火災・発熱の原因となります。また、うまく接続できないときは、無理せず、接続部を十分にご確認してから接続してください。



釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりしないでください。発火や破損の原因となります。



分解・改造をしたり、直接ハンダ付けをしたりしないで ください。電池内部の液が飛び出し目に入ったりして失 明などの事故や、発熱・発火・破裂の原因となります。



対けまするときは、金属片(ネックレスや へアピン)などを接続端子に触れさせないでください。 □ ショートによる火災や故障の原因となる場合があります。 ○ 禁止

) 破損や液漏れした電池パックを使用しないでくださ ・ い。



内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は傷害をおこす 恐れがあるので直ちに水で洗い流してください。また、 目に入った場合は失明の恐れがあるので、こすらずに 水で洗ったあと直ちに医師の診断を受けてください。



電池バックを水や海水などで濡らさないでください。 電池バックが濡れると発熱・破損・発火の原因となり ます。誤って水などに落としたときは、直ちに電源を 切り、電池バックを外してauショップもしくはauお客 様センターまでご連絡ください。また、濡れた電池バッ クは充電しないでください。



漏液したり、異臭がするときは直ちに火気から遠ざけ てください。漏液した液体に引火し、発火・破裂の原 因となります。

充電用機器について

--



指定以外の電源電圧では使用しないでください。火災や感電などの原因となります。共通ACアダプタ01/02(別売)はAC100Vを使用し、単相200Vでの充電あるいは海外旅行用変圧器を使用しての充電はおこなわないでください。また、共通DCアダプタ01(別売)はDC12VまたはDC24Vのマイナスアース車でで使用ください。



電源ブラグはコンセントに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全ですと、感電や発熱・発火による火災の原因となります。傷んだ共通ACアダブタ01/02(別売)・ゆるんだコンセントは使用しないでください。



共通DCアダブタ01 (別売) のヒューズが切れた場合 は指定のヒューズ (定格250V 1A) と交換してくだ さい。発熱・発火の原因となります。



電源コードを傷つけたり、加工したり、ねじったり、 引っ張ったり、重い物を載せたりしないでください。 また、傷んだコードは使用しないでください。感電・ ショート・火災の原因となります。



」 雷が鳴り出したら電源ブラグに触れないでください。 落雷による感電などの原因となります。



お手入れをするときには、電源ブラグや共通DCアダブタ01 (別売) ブラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。抜かないでお手入れをすると感電やショートの原因となります。また、電源ブラグや共通DCアダブタ01 (別売) ブラグに付いたほこりは拭き取ってください。そのまま放置すると火災の原因となります。



車載機器などは、運転操作やエアーバッグなどの安全 装置の妨げにならない位置に設置・配置してください。 交通事故の原因となります。車載機器の取扱説明書に 従って設置してください。



水やベットの尿など液体がかからない場所で使用して ください。発熱・火災・感電・回路のショートによる 故障などの原因となります。万一、液体がかかってし まった場合には直ちに電源ブラグを抜いてください。



通電状態で充電端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。感電・傷害・故障の原因となる場合があります。



長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントか ら抜いてください。感電・火災・故障の原因となります。

↑ 注意 誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電・故障・物的損害などの恐れがあります。 必ず下記の注意事項をお読みになってからで使用ください。

・ 充電は安定した場所でおこなってください。傾いた所 やぐらついた台などに置くと、落下してけがや破損の 原因となります。特にパイブレータ設定中はご注意く ださい。また、布や布団をかぶせたり、包んだりしな いでください。au電話が外れたり、火災や故障の原因

無止 au 電話本体から電池パックを外した状態で共通ACアダプタ01/02(別売)や共通DCアダプタ01(別売)を差したまま放置しないでください。発火・感電の原因となります。

電源ブラグや共通DCアダプタ01 (別売) ブラグを抜くときは、必ずブラグを持って抜いてください。コードを引っ張るとコードが損傷する恐れがあります。

共通DCアダプタ01 (別売) は、車のエンジンを切ったまま使用しないでください。車のバッテリー消耗の原因となります。

卓上ホルダを車内で使用しないでください。落下・運転の妨げにより事故の原因となります。卓上ホルダは室内の安定した場所での使用を前提とします。

三洋丸型イヤホンジャック変換アダプタ02について

♠ 禁告 必ず、下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。

動車や自転車などの運転中や歩きながらのゲームやテレビ視聴・音楽再生などには使用しないでください。事故の原因となります。

⚠ 注意 必ず、下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。

ステレオイヤホンをW61SA本体に装着し、ゲームや音楽再生(テレビ視聴)などをする場合は、適度なポリュームに調節してください。音量が大きすぎると難聴の原因となります。また、周囲の音が聞こえにくいと事故の原因となります。

接続端子にゴミが付着しないように注意してください。故障の原因となります。

接続端子のコネクタはW61SA本体のステレオイヤホンに対して平行になるように抜き差ししてください。

皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場合があります。

<三洋丸型イヤホンジャック変換アダプタ02>

使用箇所	使用材料
コード	スチレン系エラストマ
ピンプラグ (接続部)	オレフィン系エラストマ、ナイロン
平型コネクタ部	オレフィン系エラストマ、ポリアミド

ステレオイヤホン(試供品)について

ソニー製「MDR-E0921」を同梱しています。詳細につきましては、ステレオイヤホン(試供品)に同梱していますチラシをご参照ください。

取扱上のお願い

1. W61SA本体・電池パック・充電用機器・ステレオイヤホン・au ICカード 共通

- ●無理な力がかかるとディスプレイや内部の基板などが破損し故障の原因となりますので、ズボンやスカートのポケットに入れたまま座ったり、カバンの中で重い物の下になったりしないよう、ご注意ください。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- ●極端な高温・低温・多湿はお避けください。(周囲温度5℃~35℃、湿度35%~85%の範囲内で ご使用ください。)
- ●ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。
- ●電源端子・充電端子をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると接触不良の原因となる場合があります。また、このとき電源端子を変形させないでください。
- 汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン・シンナー・アルコール・洗剤などを 用いると外装や文字が変質する恐れがありますので使用しないでください。
- ●一般電話・テレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると影響を与える場合がありますので、なるべく離れてご使用ください。
- ●通話中や充電中など、温かくなることがありますが異常ではありません。
- ●電池パックは電源を切ってから取り外してください。電源を切らずに電池パックを取り外すと、保存されたデータが変化・消失する恐れがあります。
- お子様がご使用になる場合は、保護者の方が取り扱いの内容を教えてください。また、使用中においても、指示のとおりに使用しているかをご注意ください。けがなどの原因となります。

2. W61SA本体について

2-1.W61SA本体について

- au 電話本体(電池パックを取り外した背面)に貼ってある製造番号の印刷されたシールは、お客様の au 電話が電波法および電気通信事業法により許可されたものであることを証明するものですので、はがさないでください。
- au電話に登録されたアドレス帳・データフォルダ・Eメール・Cメール・お気に入りリストなどの 内容は、事故や故障・修理、その他取り扱いによって変化・消失する場合があります。大切な内 容は必ず控えをお取りください。万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきま しては、KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任は負いかねますので、あらかじめ ご了承ください。
- ●au 電話に保存されたメールやダウンロードしたデータ(有料・無料は問わない)などは、機種変更・故障修理などによるau 電話の交換の際に引き継ぐことはできませんので、あらかじめご了承ください。
- ●公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。振り回したりそらしたりして本体に無理な力が加わると故障や破損の原因となりますので、取り扱いには十分ご注意ください。
- ●強く押さえる、たたくなど、ディスプレイに強い衝撃を与えないでください。傷や破損の原因となります。
- ●ディスプレイを拭くときは柔らかい布で乾拭きしてください。濡らした布やガラスクリーナーなどを使うと故障の原因となります。
- ●ディスプレイの背面やキーのある面にシールなどを貼らないでください。誤動作・故障・破損の 原因となります。
- 光センサーを指でふさいだり、光センサーの上にシールなどを貼ると、ディスプレイ照明の明るさ設定を自動調節モードにした場合や、キー照明をONにしても、周囲の明暗に光センサーが反応できずに、正しく動作しない場合がありますのでご注意ください。
- カバンやポケットに入れているときにタッチセンサーやサイドキーが誤動作しないように、キー 操作が無効になる設定をしておくことをお勧めします。
- ●フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、ムービー撮影・EZwebを繰り返し長時間連続作動させた場合、本体の一部が温かくなります。
- ●受話音声をお聞きになるときは、受話口が耳の中央にあたるようにしてお使いください。受話口 (音声穴) が耳周囲にふさがれて音声が聞きづらくなる場合があります。
- ●W61SAに磁気を帯びたものや金属製のストラップなどを近づけると音が鳴ることがありますが、故障ではありません。
- ●寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合や、湿度の高い場所やエアコンの吹き出し口などの近くなどで使用された場合、W61SA内部に水滴が付くことがあります。(結露といいます。) このような条件下での使用は故障の原因になりますのでご注意ください。
- ●このau電話は、盗難・紛失防止のため、お客様のau ICカード以外ではご利用できないようロックがかけられております。 ご利用になる方が変更される場合には、新しくご利用者になる方が、このau ICカードをご持参のうえ、auショップ・PiPitにご来店ください。 なお、変更処理は有償となります。

2-2.タッチセンサー・スムースタッチ(内蔵のタッチパッド) 共通

- タッチセンサーやタッチパッドは静電容量方式です。1本の指で操作してください。次のような場 合は動作しません。

 - 手袋などをした指での操作ペン、ボールペン、鉛筆などによる操作爪、2本以上の指での操作
 - - 異物を入力エリアに乗せたままでの操作
- ●濡れた指や汗をかいた指で触れると誤動作することがあります。指の水分を拭いてから使用して ください。
- ●静電気が故障の原因となる場合がありますので、ご注意ください。
- ●傷やセンサー故障の原因となりますので、ペン先のような尖った金属で操作しないでください。

2-3.有機ELディスプレイについて

- ●W61SAはディスプレイ部に有機ELディスプレイを採用しています。この有機ELディスプレイは、同じ画像の表示を長く続けたり、画面照度を必要以上に明るくしたり、極度な連続使用をしたりすると部分的に照度が落ちますが、有機ELディスプレイの特性によるもので、故障ではありません。あらかじめご了承ください。
- 有機ELディスプレイは、非常に精密度の高い技術で作られていますが、ごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素などがあります。また、見る角度によって、色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは、有機ELディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。あらかじめご了承ください。
- ●有機ELディスプレイに直射日光を当てたままにすると、故障の原因となります。窓際や屋外に置くときなどは、ご注意ください。
- ●W61SAに採用している有機ELディスプレイは、特性上、経年変化により画面の色合いが変わる ことがあります。その場合は画面の色合い(RGB値)を調整してください。(→P290)

3. 電池パックについて

- ●夏期、閉めきった車内に放置するなど極端な高温や低温環境では、電池パックの容量が低下しご 利用できる時間が短くなります。また、電池パックの寿命も短くなります。できるだけ常温でお 使いください。
- ●長期間使用しない場合には、W61SA 本体から外し、専用ケースに入れて高温多湿を避けて保管 してください。
- ●電池パックには寿命があります。充電しても機能が回復しない場合は寿命ですので、指定の新しい電池パックをご購入ください。なお、寿命は使用状態などによって異なります。
- ●環境保護と資源の有効利用をはかるため、不要な電池パックは、一般のゴミといっしょに捨てないでください。また、不要となった電池パックの回収にで協力ください。auショップなどに使用済み電池パック回収箱を設置しております。
- ●お買い上げ時には、十分に充電されていない場合もあります。 初めてお使いになるときや、長時間ご使用にならなかったときは、ご使用前に充電してください。 (充電中、電池パックが温かくなることがありますが、異常ではありません。)

4. 充電用機器について

- ご使用にならないときは、電源プラグや共通DCアダプタO1(別売)プラグをコンセントまたは シガーライタソケットから外してください。
- 共通ACアダプタ01 / 02(別売)・共通DCアダプタ01(別売)の電源コードをプラグに巻きつけないでください。感電・発火・火災の原因となります。
- ●共通ACアダプタ01/02(別売)・共通DCアダプタ01(別売)の電源コードを卓上ホルダに巻 共連ACアラフタロイクロと「MARCA」、大温ロンテンテンできつけないでください。感電・発火・火災の原因となります。

5. ステレオイヤホンについて

- ●コードを本体に巻きつけて使用しないでください。感度が落ちて音声がとぎれたり、雑音が入る ことがあります。
- ●付属のステレオイヤホンは防水仕様ではありません。雨の中や水に濡れるような場所では、使用 しないでください。
- ●騒音のひどいところや強風下での使用は避けてください。
- 耳に刺激を与えすぎないように、適度な音量でご使用ください。イヤホンは開放型のため音が外に漏れますので、周囲の人の迷惑にならないようご注意ください。

6. au ICカードについて

- au ICカードは、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損の場合は、有償の交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合はauショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。また、不必要になったau ICカードはauショップも しくはPiPitまでお持ちください。
- ●au ICカードの取り外し、および挿入時には、必要以上に力を入れないようにしてください。
- ●他のICカードリーダー/ライターなどに、au ICカードを挿入して故障した場合は、お客様の責任となりますのでご注意ください。
- au ICカードのIC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- ●お手入れは乾いた柔らかい布などで拭いてください。
- au ICカードにラベルなどを貼り付けないでください。

- ●使用中、au ICカードが温かくなることがありますが、異常ではありませんのでそのままで使用ください。
- ●au ICカードを分解・改造しないでください。データの消失・故障の原因となります。

7. カメラ機能について

- ●カメラ機能をご使用の際は、一般的なモラルをお守りのうえご使用ください。
- ●カメラのレンズに直射日光が当たる状態で放置しないでください。素子の退色・焼付けをおこすことがあります。
- au 電話の故障・修理・その他の取り扱いによって、撮影した画像データ(以下「データ」といいます。)が変化または消失することがあり、この場合当社は、変化または消失したデータの修復や、データの変化または消失によって生じた損害、逸失利益について一切の責任を負いません。
- ●大切な撮影(結婚式など)をするときは、必ず試し撮りをし、画像を再生して正しく撮影されているか、また聞き取りやすく音声が録音されているかをご確認ください。
- ●他人の容貌などをみだりに撮影、公表することは、その人の肖像権などの侵害となる恐れがありますのでご注意ください。
- カメラを使用して撮影した画像は、個人として楽しむ場合など著作権法で別段の定めがある場合を除き、著作権者などの許諾を得ることなく使用することはできません。なお、実演、興行および展示物などには、個人として楽しむための撮影自体が制限されている場合がありますのでご注意ください。
- 著作権法で別段の定めがある場合を除き、著作権の目的となっている画像を転送することはできません。
- ●au電話のカメラ機能を使用して、撮影が許可されていない場所や書店などで情報の記録をおこなうことはやめてください。

8. microSDカードについて

- microSDカードをW61SAに挿入していないときは、microSDカードに関する操作はできません。
- microSDカードは正しく取り付けてください。正しく取り付けられていないと microSDカードを利用することができません。
- microSDカードの取り付け・取り外しの際に、必要以上に力を入れないでください。手や指を傷つける可能性があります。
- ●ツメではじいたりするとmicroSDカードが勢いよく飛び出す場合がありますのでご注意ください。
- ●microSDカードの端子面に触れたり、水に濡らしたり、汚したりしないでください。
- ●microSDカードを曲げたり、折ったり、重い物を載せたりしないでください。
- microSDカードによっては初期化しないと使えないものがあります。W61SAで初期化してから で使用ください。(→P160)
- microSDカードは当社が指定する動作確認品(→P157)をご使用ください。動作確認品以外のものを利用した場合、データの消失や故障の原因となります。
- ●長時間お使いになったあと、取り外した microSD カードが温かくなっている場合がありますが、 故障ではありません。
- ●静電気や電気的ノイズの発生しやすい場所での使用や保管は避けてください。
- microSDカードを腐食性の薬品の近くや腐食性ガスの発生する場所に置かないでください。故障・内部データの消失の原因となります。
- ●データの書き込み・読出し中に振動や衝撃を与えたり引き抜いたり、電源を切ったり、電池パックを取り外したりしないでください。故障、内部データ消失の原因となります。(著作権のあるデータをmicroSDカードに移動中は、microSDカード内に保存されている著作権のあるデータがすべて消失する可能性がありますのでご注意ください。)
- microSDカードに保存したデータは、別のmicroSDカードやパソコンなどにもコピーしてバックアップしておくことをお勧めします。
- ●W61SAの電池残量が少ない場合は、microSDカード保存中に電源が切れ、正常に保存などができなくなる場合があります。データが破損・消失する場合がありますので、電池残量が十分なときに、ご利用することをお勧めします。
- ●microSDカードのシークレットデータ(アドレス帳、スケジュールなど)は、パソコンなどから 内容を確認することができますので、データの取り扱いには十分ご注意ください。
- microSDカードを廃棄する場合、保存内容が流出する恐れがありますので、保存内容を削除するだけでなく、物理的にmicroSDカードを破壊したうえで処分することをお勧めします。他人に譲渡する場合も含めて、microSDカードの保存内容については、お客様の責任において管理してください。
- microSDメモリカードスロットに液体・金属体・燃えやすいものなど異物を入れないでください。 火災・感電・故障の原因となります。microSDカードを使用しないときは、カバーをはめてくだ さい。

microSDカードを取り付ける/取り外す

microSDカードを取り付ける

- microSDメモリカードスロットのカバーを開ける
- microSDメモリカードスロットにmicroSDカードを差し込み、 ロックするまで押し込む

microSDカードを取り付けると、ディスプレイに 🚮 が表示されます。

microSDメモリカードスロットのカバーを閉じる

microSDロゴのある面を上

お知らせ____

• microSDカードは正しく取り付けてください。正しく取り付けていないとmicroSDカードの利用ができません。ま た、無理に差し込まないでください。

microSDカードを取り外す

- microSDメモリカードスロットのカバーを開ける
- microSDカードを軽く押し込んで指を離す microSDカードが少し飛び出てきます。
- microSDカードをゆっくりと引き抜く
- microSDメモリカードスロットのカバーを閉じる

お知らせ____

• microSDカードを取り付けたり取り外すときに、ツメではじいたりすると勢いよく飛び出す場合があります。顔など に向けないようにご注意ください。



ご利用いただく前に

W61SAでできること

簡単に電話をかける

■ペア機能 (→P79)

よく連絡する相手を登録しておくと、簡単な操作で電話をかけたりメールを送ったりできます。(最大5件)

文字入力で便利な機能

■手書き入力 (→P72)

スムースタッチ入力エリアに指で文字を書くことで文字を入力できます。

■2タッチ方式(→P70)

2桁の数字で文字を入力できます。

■自動カーソル移動(→P70)

文字を入力中にキー操作なしで一定時間が過ぎると、カーソルが自動的に1つ右へ移動します。

■バック機能(→P67)

キーを押しすぎて入力したい文字にならなかったとき、1つ前の文字に戻ることができます。

■辞書引き (→P69)

国語・和英・英和・カタカナ英語辞典を利用して翻訳や単語の意味を調べ、入力することができます。

■単語登録 (→P70)

何度も使用する単語を登録しておくと、変換候補からその単語を選択して入力できます。

迷惑電話や迷惑メールの対策をする

■メールフィルター (→P112)

特定のEメールを受信したり、拒否したりするように設定できます。

■受信フィルター(→P121)

指定した電話番号からのCメールの受信を拒否できます。

■着信拒否(→P59)

指定した電話番号や番号非通知、公衆電話、アドレス帳に登録されていない電話番号からの着信を拒否するように設定できます。

着信音や画面などを変更したい

■着信設定(→P285)

着信音や着信画像などの設定を変更できます。

■ディスプレイ (→P288)

待受画面の壁紙や待受表示情報などの設定を変更できます。

■EZケータイアレンジ(→P321)

待受画面の壁紙や音声着信音、メインメニューなどを一括で変更できます。

■アドレス帳(→P74、77)

アドレス帳やアドレス帳のグループごとに着信音や着信画像などを設定できます。

カメラの機能を使う

■ぱぱっとパノラマ、すすっとスキャン(→P142、143)

W61SAのカメラを使って、簡単にパノラマ撮影をしたり、広範囲のものをスキャンして一つの大きな画像を作成することができます。

使用状況や目的に合わせて使う

■マナーモード (→P62)

着信音・オープン音などの音量やバイブレータの動作を、使用する場所や目的に合わせて簡単に設定できます。

■遠隔ロック (→P292)

W61SAを紛失した場合などに、あらかじめ登録しておいた電話からの操作でオートロックとアドレス帳ロックを設定します。

その他の機能

■テレビ電話・グループテレビ電話(→P82)

対応電話機とテレビ電話を楽しむことができます。グループテレビ電話では最大5人で話ができます。

■スムースタッチ (→P336)

スムースタッチ入力エリアに指を乗せて動かすことでスクロールや文字入力などの操作ができます。

■EZ助手席ナビ(→P204)

EZ助手席ナビは同乗者の方に目的地までの最適なドライブルートを音声&地図でご案内するサービスです。

■クイズdeトレーニング (→P314)

「漢字deクイズ」、「数字deクイズ」、「音符deクイズ」、「英語deクイズ」といったミニゲームを楽しめます。

■PCサイトビューアー (→P248)

パソコン向けのサイトをW61SAで見ることができます。

■PCドキュメントビューアー (→P257)

Microsoft® Word、Microsoft® Excel、Microsoft® PowerPoint®、PDFなどのデータをW61SAで確認できます。

■赤外線通信(→P311)

W61SAと赤外線通信(IrDA、IrSimple™)機能を持つau携帯電話との間で、アドレス帳やスケジュール、データフォルダ内のデータなどを送受信できます。

■Bluetooth®通信(→P303)

W61SAとBluetooth®機能を持つパソコンやハンズフリー対応機器との間で、無線通信できます。

■LISMO Player (→P222)

着うたフル®やLISMO Portで取り込んだ楽曲を再生できます。

■au Media Tuner (→P260)

「ワンセグ」を見たり、CD並みの高音質でデジタルラジオを聴くことができます。データ放送も利用できます。

■EZ · FM (→P279)

手軽にFMラジオが楽しめます。放送内容の録音もできます。

■au one My Page (→P194)

W61SAのお客様のデータをお預りするサービスです。アドレス帳、Eメール、データフォルダなどのデータをバックアップとして保存できます。

■待受表示情報(→P30)

待受画面からすばやくニュースや天気をチェックしたり、インターネット検索したりできます。

■災害時ナビ (→P207)

災害がおきたときに、圏外であっても近くの避難場所や帰宅ルートを簡易マップで見ることができます。

■マルチプレイウィンドウ(→P334)

複数の機能を同時に起動し切り替えながら操作できます。また、画面を2分割して2つの機能を同時に表示できます。

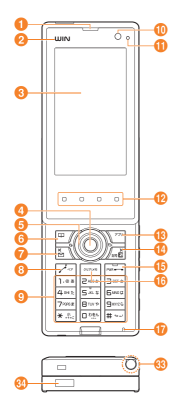
■待受ショートカット(→P333)

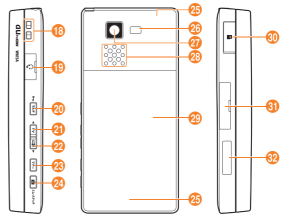
よく使う機能やデータを待受画面からすばやく呼び出すことができます。

■FMトランスミッター(→P313)

LISMO Playerの音声をFM電波で送信し、FMチューナーを搭載するミニコンポやカーステレオなどで再生できます。

各部の名称と機能





本体の開閉のしかた

W61SAを開くときは、ディスプレイのある本体前面部を上方向にスライドさせます。戻すときは下方向にゆっくりとスライドさせます。

※開くときにはタッチセンサーに指が 触れないようご注意ください。誤操 作の原因となります。



● 受話口

相手の声や各種メッヤージなどが聞こえます。

2 着信ランプ

電話がかかってきたときやメールを受信したときなどに点滅します。充電中は赤色に点灯します。

③ ディスプレイ

いろいろな設定や電話番号などを表示します。

4 (センターキー)

ディスプレイ下部中央に表示される内容を実行します。メインメニューを呼び出します。長押し(約1秒以上)すると、本体を閉じているときのキー操作無効を設定/解除します。

6 (カーソルキー)

カーソル移動に使用します。

(↑) (音量/変換キー)

音量の設定や漢字変換に使用します。

(○) (着信履歴(□) キー)

着信履歴を呼び出します。

(発信履歴(□) キー)

発信履歴を呼び出します。

(*) (待受表示情報キー)

待受表示情報にアクセスします。

- () (待受ショートカット/お知らせキー) 待受ショートカットの選択や、お知らせ画面表示 時に通知アイコンを選択するのに使用します。
- ⑥ 四7 (アドレス帳キー)

ディスプレイの左下に表示される内容を実行しま す。アドレス帳の登録/呼び出しに使用します。

Eメール/Cメールを呼び出すときに使用します。

② (発信/ペアキー)電話をかけるときや受けるときに使用します。ペアメニューを表示します。

② 回题 ~ 回题 、 ▼ ... 、 # ... (ダイヤルキー)
 電話番号や文字を入力するときに使用します。また、防犯ブザー機能をONにして ▼ ... を長押し(約1秒以上)すると、防犯ブザーが鳴ります。
 曲 ... を長押し(約1秒以上)すると、Bluetooth®機器の接続待ちを開始/停止できます。

- レンズ部 (サブカメラ)
- ⑪ 光センサー

周囲の明るさを感知します。点滅・点灯はしません。

② タッチセンサー

本体を閉じてau Media Tuner、LISMO Player、カメラ、EZ・FM、クローズメニューなどを起動しているときに操作できます。

(18 √77) (アプリキー)

ディスプレイの右下に表示される内容を実行します。EZアプリメニューを呼び出します。

(EZ/記号キー)

EZwebを利用するとき、文字入力中に記号などを入力するときに使用します。EZサービスメニューを呼び出します。

(電源/終話キー)

電源を入れたり切ったりします。通話を切るとき、応答保留をするときに使用します。

(クリア/メモキー)

文字を消去したり、前の表示に戻るときに使用します。メモメニューを呼び出します。長押し(約1秒以上)すると、簡易留守メモを設定/解除します。

通話中にこちらの声を伝えます。

- 18 ストラップ取付穴
- 19 平型イヤホン端子/カバー

付属のステレオイヤホンや平型スイッチ付イヤホンマイク (別売) / 平型ステレオイヤホンマイク (別売) を接続する端子です。

② 【3 (マルチプレイウィンドウキー)

本体を開いているときに通話中や操作中に別の機能を実行するときに使用します。また、本体を閉じているときにクローズメニューを呼び出します。本体を閉じているときに長押し(約1秒以上)すると、本体を閉じているときのキー操作無効を設定/解除します。

② ② (サイドカーソルキー上/TVキー)

長押し(約1秒以上)すると、au Media Tuner を起動します。

② ■ (サイドカーソルキー下/ポケットライトキー)

長押し(約1秒以上)すると、ポケットライトを 点灯します。

② (マナーキー)

マナーモードを呼び出します。長押し(約1秒以上)すると、マナーモードを設定/解除します。

❷ @ (スムースタッチキー/カメラキー)

スムースタッチを一時的にON/OFFします。本体を閉じてカメラ撮影するときは、シャッターキーになります。長押し(約1秒以上)すると、カメラ機能を起動します。

② アンテナ(内蔵)

アンテナ内蔵部付近を指や金属などで触れたり 覆ったりすると電波感度が弱まることがあります。 特にシールなどを貼らないようにしてください。

- ❷ フラッシュ/ポケットライト/撮影ランプ
- ❷ レンズ部(メインカメラ)
- 28 スピーカー

着信音や通知音などが聞こえます。テレビ電話通話中やハンズフリー通話に切り替えたときは、相手の声が聞こえます。

- ② 雷池パック/雷池フタ
- ・
 の microSDメモリカードスロット/カバー
 microSDカードを挿入します。
- ❸ 外部接続端子/カバー

共通ACアダプタ01/02 (別売) や付属のUSB ケーブルなど、各種オプションを使用するときに接続する端子です。

❸ 充電端子

卓上ホルダを使用して充電するときの端子です。

🔢 ホイップアンテナ

au Media TunerやEZ·FMを視聴するときに伸ばします。

通話時やEZwebご利用時などに伸ばしても、品質は変わりません。

❸ 赤外線ポート

赤外線通信中、データの送受信部です。

お知らせ ――

着信、メール受信、W61SAを開いたときなどは

○、

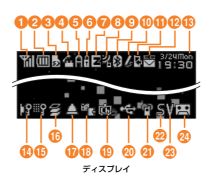
②、

のキー照明が点灯します。

ディスプレイの見かた

ディスプレイに、W61SAの状態を知らせるアイコンが表示されます。

1 ~ (13 を除く) のアイコンをピクトとも言います。



番号	アイコン	概要	ページ
0	電波状態*1		41
2		電池レベル レベル3、レベル2、レベル1、電池残量なし 充電中	41
3	2 52	外部メモリ (microSDカード) microSDカードの挿入中 microSDカードにアクセス中 (書き込み中、読み込み中)	157
	ຄ	カメラ撮影時の保存先が本体のデータフォルダになっている場合	134
	KI	通話中	_
	1	テレビ電話通話中	83
4	ÉМ	EZ·FM起動中	279
	% ∕ 9	LISMO Player起動中/一時中断中	222
		au Media Tuner起動中	263
6	A	EZアプリ起動中	234
6	Û	EZwebで暗号化された情報を表示中	169
	Z	EZwebをご利用中	168
0		PCサイトビューアー起動中	249
8	2	マルチキャスト通信中 FMトランスミッター	180, 188 313
9	8 3 3	Bluetooth ハンズフリー、ダイヤルアップの接続待機中 ハンズフリー、ダイヤルアップ、ワイヤレス出力対応機器の接続待機中接続中/SCMS-T方式に非対応のワイヤレス機器と接続中	303
10	b/6	スムースタッチが利用可能/手書き入力が可能	336、72
•	4	未確認の不在着信があるとき	55

番号	アイコン	概 要	ページ
12		メール受信状況 Eメールセンターに未受信のEメールあり 未読のEメールあり* ² 未読のCメールあり* ² 未読のEメールとCメールあり* ² 緊急地震速報	98、120
13	77400 19:30	日付·曜日·時計表示	42
	M	丰 一操作無効設定中	327
14	9	シークレット シークレットを「表示する」に設定中 シークレット一時表示中	295 339
15	*	オートロック中・とじるとロック中・遠隔ロック中	291、292
10	\$	複数の機能が起動中	31、334
1	4	アラーム設定中	316
18		スケジュールアラーム設定中 タスクアラーム設定中 スケジュールアラーム・タスクアラーム両方設定中	324、326
19		EZチャンネルプラスの番組登録 登録番組あり(自動更新チェックON) 登録番組あり(自動更新チェックOFF) 未再生の更新番組あり	183
20	♣ / ♣	USB接続中 (High Speed) / (Full Speed)	_
3	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	マナーモードの設定 通常マナー設定中 ドライブ設定中 サイレントマナー設定中 オリジナルマナー設定中	62
22	5	音声着信音量「OFF」に設定中	286
23	W/ W	バイブレータ設定中/メロディ連動のバイブレータ設定中	286
24		簡易留守メモ ^{※3} 設定中 設定中で未確認の簡易留守メモあり(数字は未確認件数)	61

^{※1} 電波OFFモード設定中、au ICカードが挿入されていない、またはお客様のau ICカード以外が挿入されているとき は表示されません。

お知らせ

- EZケータイアレンジの設定によってアイコンが変更される場合があります。
- 表示されているアイコンの状態は、ピクトガイドで確認できます。(→P332)

^{※2} 未読メール(受信済み)のほかに未受信Eメールがあるときは、**▽**の色が変わります。

^{※3} 簡易留守メモと通話音声メモが合計して6件あるときは、■の色が変わります。

ディスプレイにこんな表示がでたら

ディスプレイ	理由と対処方法
(\$196)	●電波が届いていません サービスエリア外やサービスエリア内でも電波の弱い場所にいるため、ご利用できません。 対処方法 関い表示が消える、電波の状態が良好なところまで移動してください。
37/4 meo 19:30	●電波OFFモードが「ON」に設定されています電波を受信していないので 翻表示と同様の状態です。対処方法電波OFFモードを「OFF」に設定してください。(→P297)
充電してください	 ●電池切れです 警告音が鳴り、しばらくすると電源が切れます。 ※ 通話中/テレビ電話中は表示はされずに、警告音が鳴ったあと、しばらくすると電源が切れます。 対処方法 ・電池パックの充電方法(→P365) ・電池パックの交換方法(→P367)
	・電池パックの交換方法 (→P307) ●キー操作無効が設定されています
19	対処方法 キー操作無効を解除してください。(→P327)
	●オートロック∕とじるとロックが設定されています
	対処方法 ロックNo.を入力して ●を押し、ロックを一時的に解除してください。
∄遠隔□ック中	●遠隔ロックが設定されています 対処方法 ロックNo.を入力して⑥を押し、遠隔ロックを解除してください。設定方法によってはロックNo.で解除できない場合があります。(→P292)
	●シークレットが「表示する」に設定されています
9	対処方法 シークレット設定に登録されている情報を表示しないようにするには、 シークレットを「表示しない」に設定してください。(→P295)
Yalmoo (\$2,30)	●未読メールがあります 「E」は未読のEメール、「C」は未読のCメールがあるときに表示されます。 対処方法 未読メールを確認してください。(→P98、120) の色が変わって点灯している場合は、Eメールセンターに未受信のE メールがあります。新着メール問合せをおこなってください。(→P100)
(5)	●音声着信音量が「OFF」に設定されています 電話がかかってきても着信音は鳴りません。(→P286)
⊘	●バイブレータが設定されています 電話がかかってくると、本体が振動して電話がかかってきたことをお知らせします。(→ P286) ※ メロディ連動のバイブレータが設定されている場合は「 W 」が表示されます。

ニッフプレン	理由しかが大き
ディスプレイ	理由と対処方法
ダイヤル発信制限 設定あり	●各種の制限機能が設定されています(制限対象の操作をおこなうとき) ダイヤル発信制限が設定されています。 対処方法 コックNo.を入力して ●を押し、一時的に操作を続行するか、各設定を解
ロックNo. は?	除してください。 ほかにも次の制限設定がある場合は、同様に表示されます。 ・ オートロック ・ アドレス帳ロック ・ PCサイトビューアー制限 ・ とじるとロック ・ メール制限 ・ Media Tuner制限 ・ 遠隔ロック ・ EZweb制限 ・ EZアプリ制限
	●電池の消耗を防ぐため、節電画面になっています 一定時間キーを操作しなかった場合は、画面が消灯します。(→P290) 対処方法 キーを押すか、一度本体を閉じてまた開くと表示が復帰します。
ケータイアップ デートを 実行します (情報料、通信料は かかりません アップ デート中はギー操作 無効となります)	●ケータイアップデートを実行します 「ケータイアップデートが完了しました」と表示されるまでキー操作はおこなわないでく ださい。(→P328)
aulch-k' (UIM) 情報読込中 しばらく お待ちください (キー操作無効中です)	●au ICカード (UIM) 情報読込中 対処方法 そのままお待ちください。(1~2分かかる場合があります。) この間キー操作ができなくなりますが、故障ではありません。
*** 0 ÷ 1/ (●「カードを挿入してください」と表示された場合 お客様のau ICカードが挿入されていません。 対処方法 お客様のau ICカードを挿入し、再度電源を入れてください。
aulCカード (UIM) Iラー このカードでは ご利用できません (XXXX)	●「カードが異なるためご利用できません(XXXX)」または「このカードではご利用できません(XXXX)」と表示された場合* ※ XXXXには4桁の数字(エラーコード)が表示されます。表示されない場合もあります。 お客様のau ICカード以外のカードが挿入されています。 対処方法 お客様のau ICカードを挿入し、再度電源を入れてください。
aulCカード(UIM) アクセスエラーが 発生しました OKを押してください 電源が 自動的に切れます	● 「au ICカード (UIM) アクセスエラーが発生しました」と表示された場合 落下などの衝撃が加わると表示される場合がありますが、故障ではありません。 対処方法 再度電源を入れてください。
·····································	●日付・時刻が正しく表示されていません 電池パックを外した場合、日付・時刻情報が失われることがあります。 対処方法 日付・時刻を設定してください。(→P42)

本書の表記について

■ カーソルキーについて

本書では、カーソルキーの操作を下記のように表記しています。



例: ⑤または ②を押す → ③

■ ディスプレイ下部の表示と操作について

ディスプレイ下部 ○ に表示されている項目を操作するときは、対応するキーを押します。表示される項目は画面によって変わります。

本書の表記例

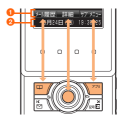
x-||履歴 → Ψブ (メール履歴)

詳細 → **●** (詳細)

サプメニュー → ▽テッ (サブメニュー)

ただし、**●** (OK)、**●** (選択)、**●** (設定) の場合は省略して**●**のみで表記しています。

ディスプレイ下部②は表示のみの部分です。表示内容はマイ・インフォメーション (→P290) で変更することができます。



■ 操作の説明について

W61SAは、お買い上げ時、本体色ごとに異なるEZケータイアレンジ(→P321)が設定されています。 本書では、本体色「グレースピンク」をお買い上げ時(EZケータイアレンジ: セル)での操作手順、画面表示を例にして説明しています。

また、本書ではくうとくので画面内の項目を選択する操作を下記のように省略して表記しています。

本書の表記例

待受画面で●→ [機能設定] → [時間/料金/申込] → [PCサイトビューアー通信量]

実際の操作



■ 掲載されている画面表示について

本書の画面は、実際の画面とは字体や形状が異なります。 右記のように画面の上下、または中間部分を省略しているほか、簡略化している場合があります。



実際の画面表示本書での画面表示

■ 選択画面の項目について

状況により実行できない機能項目は、灰色で表示される場合があります。灰色表示される項目は操作状況によって異なりますので、本書では通常の文字色で表記している場合があります。

基本的なキー操作

■ 待受画面に戻るには

──を数回押すと操作を中止して待受画面に戻ります。

待受表示情報(→P30)表示中は、 でつを数回押すと非表示にできます。

「持受表示情報にガジェットが表示されていると、壁紙や時計設定(→ P289)にFlash®データなどが設定されていても、再生動作をおこないません。(正しい時刻を表示していない場合があります。)再生させたいときは、待受表示情報を非表示にしてください。



■ 1つ前の画面に戻るには

クッフッ៩を押すと1つ前の画面に戻ります。

■ 画面スクロールをするには

Eメール表示中や登録内容の一覧画面(リスト表示)など情報を一画面内で表示しきれない場合、値で前のページ、値で次のページを表示します。

■ 前後のデータを表示するには

【、】が表示されている画面や、音・画像などのデータ表示/再生中に ⑥ で前のデータ、 ⑥ で次のデータを表示します。

■ 項目を選択するには

目的の項目を②または②で選択して②を押すと次の画面へ移行したり、その機能を利用できます。

項目の先頭に

、

などが表示されている場合は、ダイヤルキーを押しても選択できます。

■ サブメニューを利用するには

ディスプレイ下部に「ザケメ:-」と表示されているときに \™ を押すとサブメニューが表示されます。

表示される項目は操作状況によって異なります。



表示例

■ 数字を入力するには

回動~回動を押すと、数字を入力できます。 数字を入力する欄の上下に ▲と ▼ が表示されている場合は、 ② を押すことで数を増減できます。



表示例

お知らせ ____

• スムースタッチ入力エリアに指を乗せて動かすことで、スクロールなどの操作をおこなえるように設定できます。 (→P336)

待受表示情報について

待受画面で(♦)を押すと、待受表示情報からさまざまな情報にすばやくアクセスできます。

● EZニュース フラッシュ テロップ	情報配信サーバから配信されるニュースを自動受信して、最新のニュースタイトルを表示 ・自動受信するニュースカテゴリの設定もできます。 「お気に入りニュース カテゴリ設定」(→P190)
② ガジェット設定 アイコン	待受画面にお好みのガジェットを設定可能(→P192)
3 EZニュース フラッシュ ウィンドウ	閲覧したい情報ジャンルを直接選択可能 ・ウィンドウに表示するジャンルは変更できます。 「待受画面ウィンドウ ジャンル設定」(→P190)
₫ 検索ウィンドウ	検索を実行したり、au oneトップに接続(→P193)



待受表示情報

お知らせ____

- 待受表示情報のいずれかの項目を選択中に

 「戻る」、

 「戻る」、

 「できまたは

 「変える」を押すと

 選択を解除します。
- ニュースが配信されたときの受信音量、受信音、バイブレータ、着信ランプなどの設定を変更できます。「ニュースフラッシュ受信 [M216]」(→P285)

お知らせ画面について

下表の通知があったときは、ディスプレイに通知アイコンと通知内容が表示されます。

通知アイコン	通知内容	ページ
₽.	着信あり	55
田	簡易留守メモ	61
	留守・音声メモ件数フル	61
	センターにEメールあり	100
¥	Eメール	98
1	緊急地震速報	122
7	Cメール	120
Ġ	番組お知らせ/更新番組	185/186
₽o	ダウンロード予約更新	156

通知アイコン	通知内容	ページ	
	テレビ(ワンセグ)スタート!	272	
(a)	デジタルラジオスタート!	272	
₽	録画完了/録画中止/録画失敗	273	
-0	予約録画スタート!	2/3	
11	My Page新着あり	196	
₩4 9 AM	自動保存設定OFF	78	
4	スヌーズモード	316	
EB	期限切れファイルあり	321	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

〈例〉不在着信を確認する

複数の通知内容があるときは、並んで表示されます。

② で通知アイコンを選択し、

③ を押して通知内容を確認してください。

お知らせ

- 通知の内容を確認する操作をおこなうと、その通知アイコンは消去されます。
- 通知があるときに着信ランプを点滅させることができます。(→P287)
- メモリリセットまたはオールリセットをおこなうと、通知内容によっては削除されます。



新着通知について(待受画面以外で通知があった場合)

「新着通知優先 [M542]」(→P335) が「ON」に設定されているときに、各機能起動中に新しい通知があった場合は、新着通知としてお知らせを表示します。

通知を選択して●を押すと通知内容を確認できます。

起動中の機能の操作を続けたい場合は四ブ(戻る)、一または一変を押してください。

お知らせ____

• お買い上げ時は「OFF」に設定されています。



マルチプレイウィンドウについて

W61SAでは、複数の機能を同時に起動しながら切り替えて利用したり(プレイ切替)、2つの機能を同時に表示(2画面表示)したりできます。 園を押すと、現在起動中の機能の確認と切替ができます。



ウィンドウメニュー

| 各機能を利用中に | |

お知らせ____

• 操作について詳しくは、「マルチプレイウィンドウ」(→P334)をご参照ください。

機能の呼び出しかた

W61SAでは、さまざまな機能を呼び出すメニューとして「メインメニュー」、「EZサービスメニュー」、「メモメニュー」、「待受ショートカット」、「クローズメニュー」の5つがあります。

メインメニューから呼び出す

待受画面で **②** を押すと、メインメニューが表示されます。画面を見ながら **②** で選択し、 **③** を押すと機能を呼び出すことができます。

でごという前の画面に戻ります。待受画面に戻るには できると数回押します。場合によっては確認画面が表示されることがあります。

〈例〉「PCサイトビューアー通信量」を呼び出す場合



お買い上げ時、メインメニューに表示される項目やデザインは、W61SA本体の色によって異なります。メインメニューはEZケータイアレンジ(→P321)やメインメニュー設定(→P333)で変更することができます。

お買い上げ時に用意されているメインメニューは4種類あり、表示される項目は次のとおりです。

■ セル/ディズニー

標準的なメインメニューです。本体色「グレースピンク」は「セル」がお買い上げ時のメインメニューに設 定されています。



セルのメインメニュー画面



ディズニーのメインメニュー画面

赤外線	赤外線受信		P312	カメラ	パシャ文字カード	P141
	赤外線送信		P312		ぱぱっとパノラマ	P142
TV/ラジオ	テレビ	テレビ(ワンセグ)	P263		すすっとスキャン	P143
		テレビリンク	P270	データフォルダ	(フォルダ表示)	P146
		テレビ番組表	P278	機能設定	(M機能一覧)	P284
		au oneテレビへ接続	P266	FMトランス	出力設定	P313
		スケジュール(予約確認)	P273	ミッター	周波数設定	P313
	デジタル	デジタルラジオ	P268	LISMO Playe	er	P222
	ラジオ	ラジオリンク	P270	PCサイト	(PCサイトビューアー起動)	P252
		ライセンス未取得フォルダ	P146	ビューアー		1 202
	EZチャン	EZチャンネルプラス	P265	Bluetooth	ワイヤレス機器選択	P305
	ネルプラス	EZチャンネルプラスメニュー	P180		接続待ち開始/停止	P305
	FMラジオ	FMラジオ	P280		初期登録	P305
		EZ·FMサイトへ接続	P281		データ受信	P305
ツール	電卓	 電卓			Bluetooth設定	P305
	辞書引き	明鏡モバイル国語辞典		microSD	microSDデータフォルダ	P158
		Gモバイル和英辞典			メールフォルダ	P159
		Gモバイル英和辞典	P320		PCフォルダ	P160
		カタカナ英語辞典			バックアップ	P161
		手書きde漢字確認			SD-Videoフォルダ	P160
	クイズdeトレーニング		P314		DPOFプリント予約	P162
	PCドキュメントビューアー		P257	カレンダー	カレンダー/スケジュール	P322
	スムースタッチ		P336	/タイマー	アラーム	P316
	アドレス帳お預り		P78		au oneカレンダー	P238
	ケータイアレンジ設定		P321		タスクリスト	P326
カメラ	フォト(壁	紙モード)	P132		カウントダウンタイマー	P317
	フォト(デ	ジカメモード)	P132		ストップウォッチ	P318
	ムービー		P134	(サブメ	メインメニュー設定	P333
	バーコードリーダー		P241	ニュー)	ケータイアレンジ設定	P321
	パシャ文字	メモ	P141	一 (カレン:	ダー)	P322

お知らせ____

• EZケータイアレンジの設定が「セル」、「ディズニー」以外に設定されている場合は、メインメニューの項目を選択した後に表示される画面がEZケータイアレンジの設定に従って表示されることがあります。

■ ゲート

音楽機能の利用に便利なメインメニューです。本体色「フュージョンブラック」は「ゲート」がお買い上げ 時のメインメニューに設定されています。



ゲートのメインメニュー画面

au Records	へ接続		P176
EZ待ちうたへ			P353
au one≳ュ-		 続	P222
LISMO Sear	chへ接続		P222
うたともへ接続	続		P227
LISMO Play	er		P222
データフォルダ	(フォルダ	表示)	P146
カメラ	「セル」/	「ディズニー」を参照	P33
ツール		「セル」/「ディズ ニー」を参照	P33
	電卓		P318
	辞書引き	「セル」/「ディズ ニー」を参照	P33
	microSD	「セル」/「ディズ ニー」を参照	P33
	PCサイトビューアー		P252
	Bluetooth	「セル」/「ディズ ニー」を参照	P33

ツール	クイズdeトレーニング	P314
	PCドキュメントビューアー	P257
	スムースタッチ	P336
	アドレス帳お預り	P78
	ケータイアレンジ設定	P321
赤外線	「セル」/「ディズニー」を参照	P33
機能設定	(M機能一覧)	P284
マルチメディア	テレビ	P263
	デジタルラジオ	P268
	EZチャンネルプラス	P182
	FMラジオ	P280
	FM トラン 「セル」/「ディズニー」 スミッター を参照	P33
〜 (サブメ ニュー)	「セル」/「ディズニー」を参照	P33
ੰ (カレン:	P322	

お知らせ

- 「ゲート」のメインメニューからは、以下の機能を呼び出すことはできません。 これらの機能を呼び出すには、それぞれ下記のページをご参照ください。

 - ・テレビリンク / ラジオリンク P275 お知らせ ・テレビ番組表 P272 (マルチメディア テレピ [番組表] [Gガイド]) ・au oneテレビへ接続 P168 (au one トップから[5]テレピ) ・スケジュール (予分確認) P325 「内容を確認する」 ・ライセンス未取得フォルダ P148 「デ-タを表示・再生する」 P271 「デジタルラジオの番組配信中に配信されるデ-タを保存する」
 - ・EZチャンネルプラスメニュー P180 ・EZ・FMサイトへ接続 P281 (マルチメディア FMラシ オ [MENU] EZ• FMサイト サイトTOPへ)

■ シンプル

基本機能中心のシンプルなメインメニューです。本体色「イノセンスホワイト」は「シンプル」がお買いト げ時のメインメニューに設定されています。



シンプルのメインメニュー画面

赤外線	「セル」/「ディズニー」を参照		P33
マルチメディア	テレビ		P263
	デジタルラ	ジオ	P268
	EZチャンス	ネルプラス	P182
	FMラジオ		P280
	LISMO PI	ayer	P222
	FM トラン 「セル」/「ディズニー」 スミッター を参照		P33
ツール	電卓		P318
	辞書引き	「セル」/「ディズ ニー」を参照	P33
	カメラ	「セル」/「ディズ ニー」を参照	P33
	PCサイトビューアー		P252
	Bluetooth	「セル」/「ディズ ニー」を参照	P33

ツール	ツール クイズdeトレーニング	
	PCドキュメントビューアー	P257
	スムースタッチ	P336
	アドレス帳お預り	P78
	ケータイアレンジ設定	P321
データフォルダ	(フォルダ表示)	P146
テレビ(ワン・	セグ)	P263
機能設定	(M機能一覧)	P284
microSD	「セル」/「ディズニー」を参照	P33
フォト	前回使用した撮影モード/サイ ズでカメラのフォトを起動	P132
カレンダー/ タイマー	「セル」/「ディズニー」を参照	P33
▽▽▽ (サブメ ニュー)	「セル」/「ディズニー」を参照	P33
□ (カレンダー)		P322

お知らせ

- 「シンプル」のメインメニューからは、以下の機能を呼び出すことはできません。これらの機能を呼び出すには、それぞれ下記のページをご参照ください。

 - ・テレビリンク / ラジオリンク P275 お知らせ ・テレビ番組表 P272 (デルビ(ワケゲ) [番組表] [Gがイト] または ・デレビ番組表 P272 (デルビ(ワケゲ) [番組表] [Gがイト]) ・au oneテレビへ接続 P168 (au one トップ・から[5]デル) ・スケジュール (予約確認) P325 内容を確認する」 ・ライセンス未取得フォルゲ P148 「データを表示・再生する」 P271 「デッグルデッオの番組配信中に配信されるデータを保存する」 ・F7チャンネルプラスメニュー P180

 - サイトTOPへ)

EZサービスメニューから呼び出す

待受画面で ☑ を押すとEZサービスメニューが表示されます。 ❖ で選択し、 ● を押すと機能やサービス を呼び出すことができます。

〈例〉「EZチャンネルプラス」を呼び出す場合



EZweb	au oneトップ	P168
	お気に入りリスト	P173
	画面メモリスト	P175
	有料サービス情報	P171
	URLダイレクト入力	P173
	ブラウザ履歴クリア	P173
	EZ設定	P176
	前回画面表示	P173
LISMO	LISMO Player	P222
	au oneミュージックへ接続	P222
	au oneビデオへ接続	P222
	LISMO Searchへ接続	P222
	LISMOフォルダ	P146
EZナビ	EZナビウォーク	P205
	EZ助手席ナビ	P204
	安心ナビ	P210, 215, 217
	災害時ナビフォルダ	P207
	地図フォルダ	P205
	EZナビサイトへ接続	P205
	EZナビ設定	P220

EZ	Myチャンネル	P184
チャンネル	番組ガイドへ接続	P183
プラス	お知らせ	P185
	マルチフォルダ	P147、 185
	EZチャンネルプラス設定	P186
ショッピング	ショッピング&オークションへ接続	
&	auショッピングモールへ接続	
オークション	auオークションへ接続	
	au Recordsへ接続	P176
	au Booksへ接続	
au Gamesへ接続		
	au Travelへ接続	
	auチケットへ接続	
EZブック	au oneブックへ接続	
	EZブック一覧へ接続	P177
	ブックフォルダ	
EZアプリ	au oneゲームへ接続	P234
	EZアプリを探そう!へ接続	P235
	EZアプリフォルダ	P234

メモメニューから呼び出す

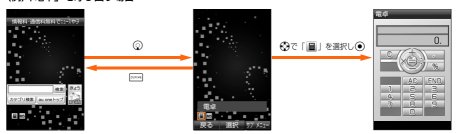
待受画面でを押すと、メモメニューが表示されます。 ② で選択し、 ● を押すと機能を呼び出すことができます。

 メモ帳
 P319
 簡易留守メモ
 P61
 通話音声メモ
 P52
 Myボイスメモ
 P319

待受ショートカットから呼び出す

よく使う機能・データを待受ショートカットに登録しておくと、待受画面から簡単に呼び出すことができます。登録の方法など詳細についてはP333をご参照ください。

〈例〉「電卓」を呼び出す場合



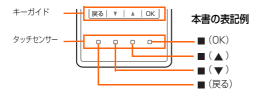
クローズメニューから呼び出す

本体を閉じた状態のとき、待受画面で

優を押すと、クローズメニューが表示されます。タッチセンサーを使って操作をおこないます。

■ タッチセンサー

クローズメニューでの項目選択時やテレビ(ワンセグ)、フォト、LISMO Player、デジタルラジオ、FMラジオの各機能利用時に使用できます。



〈例〉「テレビ (ワンセグ)」を呼び出す場合



● 各機能のタッチセンサーの利用方法について

キーガイド			操作内容		
ナーカイト	クローズメニュー	LISMO Player	au Media Tuner	EZ·FM	カメラ
A	項目選択	音量を上げる	音量を上げる※	音量を上げる	ズームアップ
▼	項目選択	音量を下げる	音量を下げる※	音量を下げる	ズームダウン
•	_	頭出し/前の曲 長押しで巻き戻し	選局ダウン [※] ワンセグ:長押しで 自動チューニング 再生中は早送り	選局ダウン 長押しで 自動チューニング	露出補正(暗)
>	_	次の曲 長押しで早送り	選局アップ [※] ワンセグ:長押しで 自動チューニング 再生中は巻き戻し	選局アップ 長押しで 自動チューニング	露出補正(明)
戻る	クローズメニュー終了	_	_	_	_
OK	選択決定	_	_	_	_

[※] ご利用の場面によっては、操作できない場合があります。

お知らせ

- EZアプリ制限やMedia Tuner制限が設定されているとき、au Media TunerやFMラジオ起動時の確認画面/初期設定画面などでは本体を開いて操作をおこなってください。
- クローズメニューは本体を開くと終了します。
- 最後の操作から一定時間経過すると、タッチセンサーが操作できなくなります。その場合は、サイドキーのどれかを押すと、再び操作できるようになります。
- キー操作無効、オートロック、とじるとロック、遠隔ロック設定時は操作できません。
- タッチセンサーをご利用するときは、次のことにご注意ください。
 - ・ タッチセンサーに指が触れている状態でクローズメニューを表示したときは、タッチセンサーが正しく動作しません。指を2~5秒離したあと、操作してください。
 - ・ タッチセンサー使用中に金属などを近づけないようにご注意ください。誤動作の原因となります。
 - ・ タッチセンサーのご利用にあたっては、「取扱上のお願い」(→P16) も合わせてご参照ください。

各種暗証番号について

W61SAをご利用いただく場合に、各種の暗証番号をご利用いただきます。 ご利用いただく暗証番号は以下のとおりとなります。

設定された各種の暗証番号は各種操作・ご契約に必要となりますので、お忘れにならないようご注意ください。

● 暗証番号

使用例

- ① お留守番サービス、着信転送サービスを 一般電話から遠隔操作する場合
- ② au お客様センター音声応答、au ホームページ、EZwebでの各種照会・申込・変更をする場合
- ③ Eメールの「その他の設定」から各種設定変更をする場合

初期値 申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号● ロックNo.

お買い上げ時には「1234」が設定されていますが、 お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更 できます。

ロックNo.は、秘密保持および誤操作防止のために使用される大切なナンバーです。ロックNo.をお忘れになりませんよう、控えておいてください。

使用例	電話機本体の各種設定などを変更する場合
初期値	1234

● EZパスワード

使用例	EZwebの有料コンテンツ契約・解除する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● プレミアムEZパスワード

使用例	①「まとめてau支払い」を利用したEZweb 有料コンテンツの契約・解除する場合 ②「まとめてau支払い」を利用したEZweb サイトで商品を購入する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● ナビパスワード

<u> </u>		
使用例	①安心ナビの起動② au電話からの許可ユーザーリストへの 登録依頼の許可	
初期値	安心ナビの初回起動時に設定(4桁)	

ロックNo.はそれぞれ次の機能などをご利用いただく際に必要となります。

各種の制限機能か設定されているとき	
(制限対象の操作をおこなうとき)	P26、27
• 緊急用位置確認 [M49]	
通話料金レート [M14]	
 着信拒否 [M43] 	P59
 着信拒否登録 	
• 定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513] (リセッ	ト)P71
アドレス帳お預り	P78
• モニタリング着信 [M64]	
メールを削除する(フォルダ内全件削除、全件削除)	
フォルダを削除する	P101
フォルダロック	P101
フォルダ設定リセット	P101
受信フィルター	
「プライベート」フォルダ	
フォルダとデータを管理する(フォルダ削除、全件削	余)P150
フォルダ移動(「プライベート」フォルダ)	P152
フォルダとデータを管理する	
(フォルダ1件削除、フォルダ全件削除)	P158
 microSD初期化 	P160

が用いたにく际に必安にありる	> 9 0
バックアップデータを保存する	P161
バックアップデータを削除する	P161
バックアップデータを読み込む	P161
ナビパスワードを変更する (リセット)	P220
プライバシーフィルター	P220
セキュリティロック [M41]	P291
• 機能利用制限 [M42]	
シークレット [M427]	P295
• ロックNo.変更 [M44]	P295
リセット [M45]	P295
 Bluetooth (全件受信の上書き時) 	
Bluetooth (全件送信)	P310
• Bluetooth設定 (セキュリティ、探索受付)	P310
赤外線受信(書換え登録)	
 赤外線送信(全件送信) 	P312
メモ帳制限(参照時)	
休日解除(リセット)	P323
防犯ブザーを止める	P328
情報を削除する(全件削除)	P339
シークレットー時表示	P339

PINコードについて

au ICカードには、PIN1コード、セキュリティ PINコード、署名PINコードの3つのPINコードがあります。 PINコードは3回連続で間違えるとコードがロックされます。ロックされた場合は、PINロック解除コードを利用して解除できます。

13/13/ 12/		
PIN1 J - F	第三者によるau ICカードの無断使用を防ぐために、電源を入れるたびにPIN1コードの入力を必要にすることができます。(→P296)また、PIN1コードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。 ・ お買い上げ時のPINコードは「1234」、「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。(→P296)	
セキュリティ PINコード	EZweb、EZアプリの利用において、データの盗聴や改ざん、なりすましを防ぐために電子証明書(au証明書など)を送出する必要がある場合があります。これらの証明書をダウンロード/更新/送出する際に、セキュリティ PINコードの入力を必要にすることができます。(→P297)また、セキュリティ PINコードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。 ・ お買い上げ時のPINコードは「1234」、「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。(→P296)	
署名PIN コード	デジタル署名が必要な場合に署名PINコードを利用します。 ・ 署名PINコードは証明書によって異なりますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更できます。(→P296) ・ 署名PINコードの初期設定値については、署名用証明書発行元へお問い合わせください。	
PINロック 解除コード (PIN1コード / セキュリ ティ PIN コード共通)	PIN1コード/セキュリティPINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。 ・解除コードは、au ICカードが取り付けられていたプラスティックカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時にはすでに決められています。 ・PINロック解除コードを入力した場合は、新しくPIN1コードまたはセキュリティPINコードを設定してください。(→P296) ・解除コードを10回連続で間違えた場合は、auショップ・PiPitもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。	
PINロック 解除コード (署名PIN コード用)	署名PINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。 ・ PINロック解除コード(署名PINコード用)を入力した場合は、新しく署名PINコードを設定してください(→P296) ・ 解除コードを10回連続で間違えると、デジタル署名ができなくなります。その場合は、署名用証明書の発行元へお問い合わせください。 ・ 解除コードは、証明書によって異なります。	

お知らせ ――

「PIN1コード」「セキュリティ PINコード」「署名PINコード」は「リセット [M45]」(→P295) をおこなってもリセットされません。

電話をかけるまでの準備

■ 電池パックを取り付ける(→P367)

■ 電池パックを充電する (→P365)

お買い上げ時には、電池パックは十分に充電されていません。 初めてお使いになる場合や長時間ご使用にならなかった場合、電池パックの残量が少ない場合は、専用の充電機器で充電してからご使用ください。

連続通話時間	約250分
連続待受時間	約260時間

お知らせ____

- 通話時間が長くなると、待受時間が短くなります。
- 連続通話時間および連続待受時間は、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。充電状態、気温などの使用環境、使用場所の電波状態、機能の設定および利用状況などによってご利用可能時間は半分以下になることがあります。
- **剛**が表示される場所で多く待受をしている場合は、ご利用可能時間は短くなります。
- メール機能、EZweb機能、EZアプリ機能、カメラ機能、テレビ電話、au Media Tuner、EZ・FM、音楽再生機能などを使用する場合や、待受画面以外の状態では、ご利用可能時間は短くなります。
- 照明の点灯時間が長くなるほど、連続待受時間は短くなります。
- 充電中、電池パックが温かくなることがありますが異常ではありません。

■ 雷源を入れる/切る

☞ を長押し(約1秒以上)

お知らせ____

- 電源を入れたときにau ICカードを読み込むため、待受画面が表示されるまで時間がかかる場合があります。この間、 キー操作ができなくなることがありますが故障ではありません。
- 複数の機能を同時に使用しているときは待受画面が表示されます。もう一度 を長押し(約1秒以上)して電源を切ってください。

■ ディスプレイを確認する

電源を入れたら、ディスプレイが下図のようになるのを確認してください。 この状態になれば正常に使用できます。



お知らせ ____

- ■のときはディスプレイに「充電してください」と表示されます。
- 電池レベルの表示は電池残量の目安です。
 ご使用の状態により、レベル表示が変動する場合があります。
- 充電中はい表示されます。
- サービスエリア内でも電波の弱い場所では、通話中に音声が聞きとりにくくなったり、映像が乱れたり、通話が切れてしまうことがあります。

Eメール・EZwebご利用の前に(初期設定)

Eメール、EZwebのご利用には、EZwebご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくは au お客様センターまでお問い合わせください。また、ご利用になる前には、初めにEZwebの初期設定をおこなってください。

† 待受画面で極、 ・ 通い、 で かります。

EZwebの初期設定がおこなわれ、現在のEメールアドレスが表示されます。

お知らせ

- 初期設定は電波状態の良い場所でおこなってください。電波状態の悪い場所や移動中におこなうと、正しく設定されない場合があります。
- 初期設定の所要時間は時間帯によって30秒~3分程度かかります。(特に、機種変更によりEZwebを継続してご利用されるお客様で、変更以前に「お気に入り」の登録件数が多いお客様の場合は時間を要します。)
- 初期設定途中で何らかの理由により設定が失敗した場合、エラー発生をお知らせする画面が表示されますので、初期設定をやり直してください。
- Eメールアドレスの変更をご希望のお客様は、P114をご参照ください。
- 次のサービスは初期設定が必要です。Eメール・EZwebの初期設定をおこなうことによりご利用いただけます。

アドレス帳お預り

・ショッピング&オークション

・うたとも®

・ アドレス帳預けて安心サービス

・ EZブック

· LISMO Music Search

・Eメール

・EZムービー

・EZアプリ

お預りメール確認お預りデータ確認

・EZチャンネルプラス

・PCサイトビューアー ・au Media Tuner

・ データお預り

・EZニュースフラッシュ ・au one ガジェット

· EZ · FM

・EZweb ・URLお預り ・au one My Page ・EZナビ EZ待ちうた

· URLの預り · お預りURL確認

・EZ「着うたフル[®]」

自動時刻補正 [M55]

日付と時刻を設定します。お買い上げ時は「自動補正」に設定されています。

↑ 待受画面で● 5៳は 5៳は → 項目を選択→●

自動補正 サービスエリア内で時刻情報の電波を受信すると、自動的に日付と時刻を設定

手動設定

年月日、時刻を入力→●

時刻は24時間表示で入力します。

お知らせ ____

- 本体から電池パックを取り外した場合、日付・時刻情報が失われることがあります。このような場合は、日付・時刻を 再設定するか、サービスエリア内に入って自動補正をおこなってください。
- 日付・時刻を設定していないと、発着信履歴・簡易留守メモなどの記録日時が正しく記録されません。また、アラームなど時刻を利用する機能は正しい時刻で動作しない場合があります。

au ICカード

au ICカードにはお客様の電話番号などが記録されています。



au ICカードが挿入されていない、もしくはお客様のau ICカード 以外が挿入されると・・・

au ICカードが挿入されていない場合やお客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、以下の操作ができません。また、 (電波状態) が表示されません。

・電話をかける/受ける*1
 ・ 著作権のあるデータの利用*2
 ・ 各種申込 [M16]
 ・ テレビ電話をかける/受ける*1
 ・ LISMO Player
 ・ EZアプリの利用*3

・メールの送受信
 ・ PINコード設定 [M47]
 ・ 通信環境確認 [M571]
 ・ EZweb契約が必要な機能
 ・ 証明書設定 [M48]
 ・ auオンラインマニュアル [M#3]

・プロフィールの利用 ・ 料金照会 [M11] ・ ファイル変換

- ※1 警察・消防機関・海上保安本部への緊急通報も発信できません。
- ※2 データ転送や赤外線通信で取得したデータは利用できます。また、それ以外のデータも消去や並び替えはできます。待 受画面やアラーム音、アドレス帳などに著作権のあるデータを設定している場合は、お買い上げ時に設定されていた 画像や音が利用されます。
- ※3 EZアプリによっては、一部利用できるものがあります。

PINコードによる制限設定

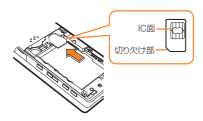
au ICカードをお使いになるうえで、お客様の貴重な個人情報を守るために、各PINコードの変更やPINコード入力要否設定により他人の使用を制限できます。(→P296)

au ICカードを取り付ける/取り外す

電源を切り、電池パックを外してからau ICカードの取り付け/取り外しをしてください。

取り付けかた

au ICカードのIC面を下にし、下図の向きで矢印の方向に差し込む



取り外しかた

au ICカードを手前にまっすぐ引き出す



お知らせ ____

- ご使用の際は、正しい挿入方向をご確認のうえご使用ください。間違ったご使用は機器の破損の原因となりますのでご注意ください。
- 無理に取り付けようとしたり、無理に取り外そうとするとau ICカードが破損することがありますのでご注意ください。
- 取り外したau ICカードはなくさないようにご注意ください。
- au ICカードを本体に取り付けるときにIC部分に触れると、汚れたり静電気などで破損の原因となる場合があります。
- au ICカードを正しく取り付けていない場合やau ICカードに異常がある場合はエラーメッセージ(→P27)が表示されます。

Global Passport GSMについて

Global Passport GSMとは、au ICカードを海外用GSM^{※ 1}携帯電話^{※2}に差し替えてご利用いただく国際ローミングサービス^{※3}です。

- au ICカード対応機種をお持ちの方ならご利用いただけます。いつもの電話番号のまま世界のGSMネットワークで話せます。
- 特別な申込み手続きや日額・月額使用料は不要で、通話料は国内分との合算請求ですので、お支払いも 簡単です。ご利用可能国、料金、GSM携帯電話、その他サービス内容など詳細につきましては、同梱 の「グローバルパスポート端末レンタルサービスご利用ガイド」/「グローバルエキスパートご利用ガ イド」にてご確認ください。
- ※1 GSMとは、Global System for Mobile Communications の略。デジタル携帯電話に使われている無線通信方式の 1つで、欧州、アメリカ、アジア、オセアニア、アフリカなど、世界で幅広く利用されている方式です。日本で使われ ているCDMAやPDCなどとの適合はしていません。
- ※2 GSM携帯電話とは、GSM方式のもとで使える携帯電話本体のことで、機種によりますが、異なった周波数 (GSM900MHz、1800MHz、1900MHz) のもとでの使用が可能です。
- ※3 国際ローミングとは、日本でお使いの携帯電話または番号のまま海外の携帯電話事業者ネットワークにおいて音声通話などをご利用いただくサービスです。

■ ご利用イメージ



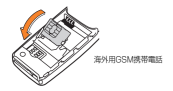
■ 海外でご利用になるときは

ご利用前にau ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えてください。

■ W61SAの電源を切り、au ICカードを取り外す



2 海外用GSM携帯電話の電源を切った状態で、GSM携帯電話の取扱説明書に従ってau IC カードを取り付ける



お知らせ ____

- 設定方法はGSM携帯電話のメーカーおよび機種により違いますので、その取扱説明書をご確認ください。なお、渡航前に設定の確認をされることをお勧めします。
- 以後、GSM携帯電話の取扱説明書に従ってご利用ください。
- 「グローバルパスポート端末レンタルサービスご利用ガイド」/「グローバルエキスパートご利用ガイド」にて記載している以外のGSM携帯電話による本サービスの利用可否、au ICカードの故障、破損などにより、万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、KDDI (株)、沖縄セルラー電話 (株)では一切の責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 国内でお客様がPINコード入力の必要な設定をしている場合、GSM携帯電話でも同様の入力が必要になります。詳しくは、「PINコード設定 [M47]」(→P296)をご参照ください。

■ ご利用上のご注意

- 新規ご契約の場合、日本国内での最初のご利用日の2日後から海外でのご利用が可能です。
- 海外旅行の際は「グローバルパスポート端末レンタルサービスご利用ガイド」/「グローバルエキスパートご利用ガイド」をお持ちいただき、携帯電話もしくはau ICカードを紛失・盗難された場合は、巻末のお問い合わせ先まで速やかにご連絡いただき、通話停止の手続きをおとりください。
- Global Passport GSMは、ぷりペイド専用契約の方はご利用になれません。
- au ICカードを盗難・紛失された場合、第三者によって他の携帯電話(海外用GSM携帯電話を含む)に挿入され、不正利用される可能性もありますので、PIN1コードを設定されることをお勧めいたします。 (→P296)

基本機能

	※お買い上げ時の設定はP382をご参照くたさ	L1,
電話		
電話をかける		48
電話を受ける	5	54
電話の使用状況を確認する	5	57
イヤホンの設定をする	6	30
簡易留守メモを設定する	6	31
マナーモードを設定する	6	32
l文字入力		
入力画面の見かた	6	34
入力する文字の種類を切り	替える6	34
予測変換を利用して文字を	入力する6	36
記号・絵文字・顔文字を入	力する6	36
定型文を入力する	6	37
>	6	
	画面で使える機能 6	
	-	
	文字編集 [M513]	
ダウンロード辞書 [M515	5]	71
手書き入力について		72
アドレス帳		
アドレス帳に登録する		74
アドレス帳で使える機能		77
* - 16K AK	<u>-</u>	70

基本機能(電話)

雷話をかける

待受画面で相手の電話番号を入力

√×7

通話を終了するときは一を押します。

お知らせ____

- 一般電話へかける場合には、市外局番からダイヤルしてください。
- 相手の方の携帯電話・PHSの電源が切ってあったり、電波の届かない地域にいるときは、接続できないことをアナウ ンスでお知らせします。
- 「1401」を付加して電話をかけた場合の通話料は、auぷりペイドカードを購入し、ご登録された残高から引かれます。
- 通話中は指や顔などで送話口(→P23)をおおわないようにしてください。
- 電話番号入力中に(●)(発信)、(型)(登録)、(型)(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。サブメ ニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。
- 電波OFFモードを「ON」に設定中でも、緊急通報番号(110、118(海上保安本部への緊急通報)、119)へは電話 をかけることができます。

117 (時報)

船舶電話

104(電話番号案内)

110(警察への緊急涌報)★

119(消防機関への緊急通報)★

118(海上保安本部への緊急通報)★

115 (電報の発信)

au電話からご利用いただけるダイヤルサービス

- 全国の一般電話との诵話
- 全国の携帯電話 · PHS · 自動車電話との通話
- au国際電話サービス

(005345:お申し込みは不要です)

- ポケットベルの呼び出し(市外局番が必要です)
- 171(災害対策用ボイスメール)
- 177 (天気予報:市外局番が必要です)
- ※次のNTTサービスはご利用になれません。
- コレクトコール、伝言ダイヤル、ダイヤルQ2、116(NTT営業案内)
- ★警察・消防機関・海上保安本部へ緊急通報の際は、お客様の所在地をご確認ください。 なお、おかけになった地域によっては管轄の通報先に接続されない場合があります。

緊急通報位置通知について

W61SAは、警察・消防機関・海上保安本部へ緊急通報の際、お客様の現在地がGPS測位方法により、通知 されます。

〈例〉お客様が警察「110」に緊急通報した場合の画面



お知らせ ____

- 警察・消防機関・海上保安本部について、ここでは、緊急通報受理機関と記載します。
- 本機能は2007年4月以降、一部の緊急通報受理機関(海上保安本部においては全管区)にて開始予定で、順次、全国へ拡大していく予定です。
- 緊急通報番号(110、118(海上保安本部への緊急通報)、119)の前に「184」をつけて発信した場合は、電話番号と同様にお客様の現在地を緊急通報受理機関に通知できません。
- 発信者番号通知(→P54)は通知する/通知しないにかかわらず、電話番号と同様にお客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせることができます。
- GPS衛星または基地局の信号による電波を受信しづらい、地下街・建物内・ビルの陰では、実際の現在地と異なる位置が、緊急通報受理機関へ通知される場合があります。
- GPS測位方法で通知できない場合は、基地局信号により通知されます。
- 警察・消防機関・海上保安本部への緊急通報の際には、必ず、お客様の所在地をご確認のうえ、口頭でも正確な 住所をお伝えくださいますよう、お願いいたします。なお、おかけになった地域によっては、管轄の通報先に接続されない場合があります。
- 緊急通報した際は、通話中もしくは通話切断後一定の時間内であれば、緊急通報受理機関が、人の生命、身体に差し 迫った危険があると判断した場合には、発信者の位置情報を取得する場合があります。
- 待受画面で
 4-*1 9***と押すと通知した位置情報の履歴を見ることができます。詳しくは、P54をご参照ください。

アドレス帳から電話をかける

アドレス帳に登録した電話番号を呼び出して電話をかけることができます。

1 待受画面で四 →相手を選択→ /~

通常 が表示されている電話番号に電話がかかります。

お知らせ ____

- 電話番号を2つ以上登録しているアドレス帳の 画 以外の電話番号に電話をかける場合は、次の方法で電話をかけます。 特受画面で 2 →相手を選択 (詳細)
 - かけたい電話番号を選択→
 - ・ 電話番号を選択→(●)→[音声電話]

スピードダイヤルを使って電話をかける

よくかける電話番号は、アドレス帳のメモリNo.000~099に登録しておくと、検索せずに2桁または1桁のメモリNo.の入力で電話をかけることができます。

〈例〉メモリNo.034の場合

| 待受画面で||3㎝を||4㎝を||🏒ベア|

メモリNo.000~009は0~9の1桁を入力するだけで電話をかけることができます。

速メールについて

メモリNo.000~099に登録されているEメールアドレスまたは電話番号に、メモリNo.の入力でEメールまたはCメールを送信できます。

Eメール	待受画面でメモリNo. (2桁または1桁) を入力→🖳
Cメール	待受画面でメモリNo. (2桁または1桁) を入力→極へを長押し(約1秒以上)

テレビ電話/グループテレビ電話について

メモリNo.000~099に登録されている電話番号に、メモリNo.の入力でテレビ電話/グループテレビ電話をかけることができます。

	待受画面でメモリNo. (2桁または1桁) を入力→ ● (発信) → [テレビ電話] → [テレビ電話]
グループ	待受画面でメモリNo. (2桁または1桁) を入力→⑥ (発信) → [テレビ電話] → [グループテレビ電話]
テレビ電話	・ 以降の操作は「グループテレビ電話をかける」(→P86) をご参照ください。

お知らせ____

• 2つ以上の電話番号/Eメールアドレスが登録されている場合は、**通常**が表示されている方に発信/送信します。

発信履歴/着信履歴から電話をかける

発信履歴(電話をかけた記録)および着信履歴(電話がかかってきた記録)をそれぞれ新しいものから最大 50件記憶できます。この発着信履歴を使って電話をかけることができます。

<mark>1</mark> 待受画面で○または○

○・を押すと発信履歴、○を押すと着信履歴の一覧画面が表示されます。

履歴一覧画面で

④ (詳細)を押すと、選択されていた履歴の詳細画面が表示されます。

発信履歴/着信履歴に表示されるアイコンの意味は次のとおりです。

未	未確認の着信履歴		グループテレビ電話
	音声電話 発信·通常着信、着信拒否、		発信・通常着信、着信拒否、 不在着信、不在着信(ワン切り)
Q . Q	不在着信、不在着信(ワン切り)		「auで着信確認」の通知(→P50)
	テレビ電話	* *	通常着信、着信拒否
	発信・通常着信、着信拒否、 不在着信、不在着信(ワン切り)	(<u>A</u>)	伝言お知らせ (→P344) または着信お知らせ (→P345)
E	モニタリング着信		

[※] ワン切りとは、番号を通知した状態で1コールだけ鳴らして電話を切り、着信履歴を残してその電話番号に折り 返し電話をさせる悪質な迷惑電話です。W61SAでは、約3秒以内に切れた不在着信をワン切りとみなします。

選択した相手先に電話がかかります。

お知らせ____

- 電源を切っても、発着信履歴は削除されません。
- 発着信履歴がそれぞれ50件を超えた場合は、一番古い履歴から削除されます。
- 詳細画面で● (発信)、PT (登録)、PT (サブメニュー) または一覧画面で PT (サブメニュー) を押すと、さまざまな操作ができます。サブメニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。
- 発着信履歴には電話番号のほかに相手の名前、非通知理由が表示されることがあります。(→P55)
- 各履歴のサブメニューのフォト表示が「ON」のとき、アドレス帳に画像と電話番号を登録している場合は、その画像を一覧画面に表示します。また、詳細画面表示中は
 を押すと詳細表示と画像表示を切り替えることができます。
- 発着信履歴一覧表示中は○を押して、発信履歴と着信履歴を切り替えることができます。また、□ブ(メール履歴)を押すと送受信メール履歴を表示できます。
- 同じ電話番号に連続してかけた場合は、音声電話/テレビ電話の区別なく最新の発信履歴の日時のみ更新されます。ただし、グループテレビ電話の場合は同じ宛先であっても別の履歴として記憶します。
- お留守番サービス、着信転送サービスなどの特番へかけた場合の履歴には、機能名称が表示されます。
- 着信履歴に電話番号が表示されるのは、相手から電話番号が通知されてきた場合のみです。
- 着信履歴の伝言お知らせ(発番情報なし)の詳細画面には「auお留守番センター」の表示があり、着信お知らせの詳細画面には「センターアクセス日時」の表示があります。伝言お知らせ(発番情報あり)の詳細画面には「auお留守番センター」と「センターアクセス日時」の表示があります。
- 着信履歴の伝言お知らせ(発番情報なし/あり)の場合は、詳細画面で [メッセージ確認] → 1つを押すと、留守伝言が再生されます。また、伝言お知らせ(発番情報あり)/着信お知らせの場合は、詳細画面で [ダイヤル発信] → 1つを押すと、電話をかけてきた相手に電話をかけます。

「auで着信確認」の通知について



「auで着信確認」とは、KDDI(株)提供の固定電話に着信があったことをau電話に通知するサービスです。(KDDI(株)提供の固定電話で利用の方は、au oneトップ→ [au お客さまサポート] → [申し込む/変更する] → [「au で着信確認」サービス] からお申し込みいただけます。)

「au で着信確認」の通知を受けたときは、着信詳細画面でKDDI電話か発信元(KDDI電話にかけてきた相手先)を選択して電話をかけることができます。

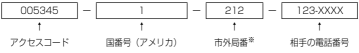
国際電話をかける

au電話から海外にかける場合(au国際電話サービス)

W61SAからは、特別な手続きなしで国際電話をかけることができます。

〈例〉アメリカの「212-123-XXXX」にかける場合

1 待受画面で電話番号を入力→ [/~]



※ 市外局番が「O」で始まる場合には「O」を除いてダイヤルしてください。

お知らせ____

- 海外へ電話を転送することもできます。(→P349)
- au国際電話サービスは毎月のご利用限度額を設定させていただきます。各auにて、ご利用限度額を超過したことが確認できた時点から同月内の末日までの期間、au国際電話サービスをご利用いただけません。
- ご利用限度額超過によりご利用停止となっても、翌月1日からご利用を再開いたします。また、ご利用停止中も国内通話は通常どおりご利用いただけます。
- 通話料は、各auより毎月のご利用料金と一括してのご請求となります。
- ご利用を希望されない場合は、お申し込みによりau国際電話サービスを不取り扱いにすることもできます。
- au国際電話サービスに関するお問い合わせ: au電話から(局番なしの)157番(通話料無料)
- KDDI (001) の国際電話サービスについてのお申し込み・お問い合わせは下記へ
 - · 一般電話·au電話から 0077-7160 (通話料無料) 受付時間 毎日9:00~20:00

サービス特番を使う

サービス特番(184、186、1612、131、1401、1452)を電話番号の先頭に付けて電話をかけることができます。

青受画面で電話番号を入力→●(発信)→[特番付加]→特別な番号を選択→●(付加)

184	発信者番号通知(→P54)の設定にかかわらず、相手に発信者番号が通知されません。
186	発信者番号通知の設定にかかわらず、相手に発信者番号が通知されます。
ボイスメール(1612)	相手を呼び出すことなくお留守番サービスに直接伝言を録音できます。(→P346)
分計 (131)	通常の通話明細書に加えて、分計明細書に記載するよう分計ダイヤルで電話をかけます。 (→P356)
ぷりペイド (1401)	通話料は、auぷりペイドカードを購入し、ご登録された残高から引かれます。
割込禁止(1452)	通話中の割込みを禁止します。(→P350)

お知らせ ―――

- 「1612」、「131」、「1401」、「プレフィックス付加」は同時に付加できません。
- 「1452」、「プレフィックス付加」は同時に付加できません。
- 「184」、「186」は同時に付加できません。

ポーズ(プッシュ信号)を使って電話をかける

銀行の残高照会などのプッシュホンサービスを受けるために、一連の番号などをポーズ「P」でつないで電話をかけます。繰り返してかけるポーズダイヤルは、アドレス帳に登録しておくと便利です。

〈例〉電話番号(03-0001-XXXX)、ID番号(5555)、口座番号(8888)を入力して電話をかける

- 1 待受画面で電話番号(03-0001-XXXXX)を入力→⑥(発信)→ [特番付加]
 →「P」を選択→⑥(付加)
- D番号(5555)を入力→⑥(発信)→[特番付加]→「P」を選択→⑥(付加)
- 口座番号(8888)を入力

03-0001-XXXXに電話をかけます。

ID番号(5555)を送ります。送り終わると点滅が止まり、「 発信 」が表示されます。

┌──または
(発信)

口座番号 (8888) を送ります。

最後の番号を送り終わると通常の通話中画面に戻ります。

お知らせ____

- 電波状況が悪いと、正しく送れないことがあります。
- ポーズ「P」を含め最大32桁まで入力できます。
- 通話中にダイヤルキー (回题)~回画、***、#**) を押してプッシュ信号を送ることもできます。
- 通話中に発信履歴などを表示して^{【四}(サブメニュー)→ [発信]→ [プッシュ信号送信]と操作すると、ブッシュ信号を一括して送ることができます。

受話音量を調節する

相手の声の大きさを「Level1」~「Level5」とさらに大きい「でか音量」に調節できます。

| 通話中に 🗘

○ : 音量が大きくなります。○ : 音量が小さくなります。

お知らせ

• でか音量は通話を終了すると解除され、「Level5」になります。

声を録音する(通話音声メモ)

通話中の相手の声(約30秒/1件)を録音できます。通話音声メモは簡易留守メモと合わせて6件まで録音できます。(テレビ電話/グループテレビ電話では操作できません。)

■ 通話中に ワッァッミ を押す

録音中に● (停止) または▽▽━を押すと録音が停止します。約30秒経過すると自動的に終了します。 ▽━━ を押すと、通話終了と同時に録音も終了します。

お知らせ ____

• 電波の状態により録音内容が途切れたりする場合があります。

通話音声メモを再生する

- † 待受画面で₂ッァ∞ま→ [通話音声メモ]

再生中の音量を調節できます。

(*): 音量が大きくなります。 (*): 音量が小さくなります。

お知らせ ____

- 通話音声メモを削除するには、手順2で削除したいメモを選択または再生中に√型(サブメニュー)→[削除]と操作します。
- 通話音声メモ再生中に^{▼四}(サブメニュー) → [スピーカー ON] と操作すると、スピーカーから出力します。(イヤホン装着時は操作できません。)

番号付加設定 [M56]

プレフィックス設定 [M561]

よく使う国際電話番号などをあらかじめ登録しておくと、簡単な操作で電話番号の先頭につけて電話をかけることができます。番号は10件まで登録できます。

番号を登録する

- **↑** 待受画面で● 5.kt.は [5.woは]1.@ &
- ② (新規) →登録名を入力→ → 番号を入力→ → (登録)
 登録名は全角最大8文字(半角最大16文字)、番号は31桁入力できます。

お知らせ____

- あらかじめ「au国際電話サービス」(005345) が登録されています。
- サービス特番(184、186、1612、131、1401、1452)は登録できません。
- 登録を削除するには、手順1の画面で削除したい登録名を選択してP7(削除)を押します。

登録した番号を使って電話をかける

- 1 待受画面で電話番号を入力→⑥(発信)→[特番付加]→[プレフィックス付加]
- ラ 登録名を選択→●(付加)→

 /**

お知らせ____

- 登録した番号と合わせて32桁まで発信できます。
- 「プレフィックス付加」と「1612」、「131」、「1401」、「1452」は同時に付加できません。

市外局番メモリ [M562]

よく電話をかける地域の市外局番は、市外局番メモリに登録しておくと便利です。

au電話から一般電話にかけるには、市外局番からダイヤルする必要がありますが、市外局番メモリ設定時は市内局番からダイヤルして 全 を押せば、登録されている市外局番が自動的に付加されて電話がかかります。(テレビ電話/グループテレビ電話では機能しません。)

お知らせ ____

- Oから始まる2~5桁までの市外局番を1件だけ登録できます。
- 登録した市外局番と合わせて32桁まで発信できます。

呼出バイブ [M25]

音声電話をかけて相手につながると、バイブレータでお知らせします。(テレビ電話/グループテレビ電話では機能しません。)

お知らせ____

• 電波状態が悪い場合や電話をかけた相手によっては、相手に電話が通じてもバイブレータが振動しないことがあります。

発信者番号通知 [M46]

電話をかけたときにお客様の電話番号を相手に通知する/しないを設定します。

通知する:電話番号を通知する 通知しない:電話番号を通知しない(「184」自動付加)

お知らせ____

- 発信者番号はお客様の大切な個人情報です。発信者番号通知設定の変更にあたっては、十分ご注意ください。また、設定は電源を切っても記憶されています。ご注意ください。
- 発信番号表示サービス (→P352) の契約内容が非通知の場合は、発信者番号通知を「通知する」に設定していても相手の方に電話番号が通知されません。番号を通知したい場合は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- 相手の電話番号の前に「184」や「186」をつけて電話をかけると、発信者番号通知の設定にかかわらず、通知する / しないを選択できます。
- アドレス帳に「184」または「186」をつけて電話番号を登録したときは、発信者番号通知の設定にかかわらず、アドレス帳の登録が優先されます。
- 自動付加された番号(184)は、発信時や発信履歴で表示されません。
- 発信者番号通知を「通知しない」に設定しても、Cメール送信時の発信者番号は通知されます。

緊急用位置確認 [M49]

緊急通報位置通知によって、警察・消防機関・海上保安本部に通知された位置情報の履歴を閲覧できます。

お知らせ____

- 電源を切っても、現在地情報確認履歴は削除されません。
- 現在地情報確認履歴が20件を超えた場合は、一番古い履歴から削除されます。
- 通話中の画面上で「現在地確認完了」が表示されると、その際の情報を現在地情報確認履歴に記録します。
- 記録する情報は「日時(現在地確認が完了した日時)」となります。どの緊急機関に通知したかは記録しません。
- 現在地情報確認履歴は、オールリセット/メモリリセットでリセットできます。

電話を受ける

1 着信中に ✓▽

通話を終了するときは「・・・・・を押します。

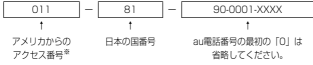
お知らせ

- 着信から約3秒以上経過すると、□型~□型~□型、※∴、 #□、 □型、 ⑥、 昼 、 ⑥のどのキーを押しても通話状態になります。(エニーキーアンサー)
- 電話がかかってきたときは(*)で着信音量の調節ができます。
- オート着信を「ON」に設定している場合で、イヤホン接続時は時間が経過すると自動的に通話できます。
- 通話中に(●) (プロフィール) を押すと、自分の電話番号やEメールアドレスを確認できます。

海外からau電話に電話をかけてもらう

ここでご説明するのは、海外にいる相手の方がお客様のau電話に電話をかけるときの操作です。よく電話をかけてくる方にお知らせしておくことをお勧めします。

〈例〉アメリカから日本国内のau電話090-0001-XXXXにかけてもらう場合



※ アクセス番号は国によって異なります。

着信時の表示

着信の際、相手が発信者番号を通知している場合は、かけてきた方の電話番号が表示されます。





相手が発信者番号を通知してこなかった場合は、通知されない理由が表示されます。

非通知設定	電話番号を通知してこなかった場合
公衆電話	公衆電話からかけてきた場合
通知不可能 電話番号を通知できない相手からの場合	

名前表示について

相手が通知してきた発信者番号が、アドレス帳に登録されている電話番号と一致したとき、アドレス帳に登録されている名前が表示されます。

次の機能にも、アドレス帳に名前と電話番号、またはEメールアドレスを登録していると、その相手の名前が表示されます。

・発信履歴・送信メール履歴・Eメール(宛先/差出人)・テレビ電話・着信履歴・受信メール履歴・Cメール(宛先/差出人)・グループテレビ電話

以下の設定の場合、名前と電話番号、Eメールアドレスの登録があっても名前は表示されません。

- アドレス帳をシークレット設定に登録していて、シークレットを「表示しない」に設定している場合
- アドレス帳ロックを「ON」に設定している場合※
- 遠隔ロックが起動している場合
- ※ ただし、着信時相手表示を「表示する」に設定すると、次の場合は名前が表示されます。
 - · 音声/テレビ電話/グループテレビ電話着信時 · メール受信完了時
 - ・ 簡易留守メモ応答メッセージ再生時

不在着信を確認する

電話に出られなかったり電話を受ける前に相手が電話を切った場合は、「着信あり」のメッセージと **圏**が表示されます。

電話に出なかったとき→お知らせ画面で を選択→●

着信履歴が表示されます。不在着信のアイコンについてはP50をご参照ください。



電話を保留にする

電話がかかってきてもすぐに応答できない場合は、応答を保留できます。

1 着信中に—

警告音が鳴り、電話が保留されます。相手側にメッセージ(アナウンス)が流れます。 [アー]、エニーキーアンサーで通話できます。

お知らせ____

- 着信中に(●) (メニュー) → [応答保留] でも操作できます。
- 応答保留中でも、相手に通話料がかかります。
- 応答保留中に再度できた押すと、通話が切れます。また、相手が電話を切ると、通話は切れます。
- 保留を解除したあと、もう一度応答保留にはできません。
- 応答保留中は、約30秒ごとに警告音が鳴り、保留中であることをお知らせします。ただし、マナーモードを設定している場合は、警告音は鳴りません。

着信拒否をする

かかってきた電話に応答しないで電話を切ることができます。

1 着信中に □ (拒否)

相手側では呼出音が止まり、接続できなかったことをアナウンスでお知らせします。

お知らせ ____

- 着信中に(●) (メニュー) → [着信拒否] でも操作できます。
- お留守番ザービスまたは着信転送サービスの無応答転送を設定している場合は、着信拒否をしてもお留守番サービスまたは着信転送サービスが優先されます。

着信転送をする

着信転送サービスを利用すると、電話がかかってきたときにあらかじめ登録した別の電話に転送できます。 着信転送サービスについて詳しくはP347をご参照ください。

1 着信中に √型 (転送)

お知らせ ____

着信中に(●) (メニュー) → [着信転送] でも操作できます。

簡易留守メモで応答する

電話に出られないときに応答メッセージを流して、相手からの伝言を最大約30秒録音できます。 簡易留守メモについて詳しくはP61をご参照ください。

1 着信中に アッッァメモ を長押し(約1秒以上)

相手側に応答メッセージが流れ、録音を開始します。

通話中にマイクをオフにする

通話中にマイクをオフにして、こちらの声が相手に聞こえないようにできます。

↑ 通話中に图を長押し(約1秒以上)

マイクオフ中は 🎤 が表示されます。解除する場合は、再度例を長押し(約1秒以上)します。

ハンズフリー通話に切り替える

ハンズフリー通話に切り替えると、スピーカーから相手の声が聞こえるようになります。

3 通話中に ▽ ̄ (🚱)

ハンズフリー通話中は画面上部に 🐿 が表示されます。解除する場合は、再度 🗺 (🐿) を押します。

お知らせ

ハンズフリーキットやイヤホン装着時は、この操作はできません。

電話の使用状況を確認する

料金照会 [M11]

EZwebに接続して料金照会をおこないます。

EZwebに接続します。以降の操作はP171をご参照ください。

時間/料金 [M12]

最後にかけた電話の通話時間・通話料金の目安(前回通話)、今までにかけた電話の累積通話時間・累積通話 料金の目安(累積)、リセットをおこなった日時を表示します。

| 待受画面で● 1.00 2001 →項目を選択→●

音声電話/テレビ電話/グループテレビ電話から選択します。

▼ (月毎) を押すと、月毎の累積通話時間・累積通話料金の目安を表示します。 で表示月を切り替えます。 で ・ (リセット) を押すと、「累積時間/料金」「月毎累積」「全時間/料金」(前回通話とすべての累積)の 目安をリセットします。

お知らせ____

- この表示は目安であり、正確なものではありません。
- 通話料の目安を表示するには、ご加入の料金プランに合わせて「通話料金レート」の設定をおこなってください。(→P58)
- 次のような場合の通話料は表示されません。
 - ・ 通話が途切れるなど正常に
- Cメールを送受信した場合
- クイックダイヤルにかけた場合

- 終了できなかった場合
- ・Eメールを送受信した場合
- 国際電話をかけた場合

- ・ 電話がかかってきた場合
- EZwebを利用した場合
- 累積通話時間は999時間59分59秒を超えると、0秒から始まります。
- 累積通話料金は999.999.999円を超えると、0円から始まります。
- 電源を切っても、累積通話時間と累積通話料金の記録は消えません。
- 月毎の累積通話時間、累積通話料金は、毎月1日~月末までを集計したものです。
- 月が変わると自動的に月毎の累積通話時間と累積通話料金の目安が集計され、3ヶ月よりも前の情報は消去されます。
- オールリセットをおこなった場合もリセット日時が更新されます。

通話料金表示 [M13]

こちらからかけた通話を終了後、通話料の目安を表示します。

| 1 待受画面で(●) | 1.@a | 3 □ | 1 → [ON]

お知らせ____

- この表示は目安であり、正確なものではありません。
- 次のような場合の通話料は表示されません。

・ 通話が途切れるなど正常に Cメールを送受信した場合 ・ クイックダイヤルにかけた場合

終了できなかった場合 ・ Eメールを送受信した場合 ・ 国際電話をかけた場合

・ 電話がかかってきた場合 ・ EZwebを利用した場合

• 通話料の目安を表示するには、ご加入の料金プランに合わせて「通話料金レート」の設定をおこなってください。

通話料金レート [M14]

W61SAで通話料金レートの設定をすることにより、通話終了時に、お客様ご加入の料金プランに応じた通話料金の目安を表示できます。

1 待受画面で ● 1.0 1 4 4 4 1 → 項目を選択 → ●

音声電話/テレビ電話/グループテレビ電話から選択します。

🔁 ロックNo.を入力→ 🂽 →通話料金レートを入力→ 💽

ご加入の料金プランに応じて通話料金レートを設定してください。 入力できる通話料金レートは、音声電話の場合は0.1~9.9倍、テレビ電話・グループテレビ電話の場合は0~99秒/0~99円までです。小数点を入力する必要はありません。

ご加入の料金プラン			テレビ電話/グループテレビ電話 (時間/料金)
プランLL		1.5倍	60秒/27円
プランL		1.2倍	30秒/21円
プランM		1.4倍	30秒/25円
プランS		1.6倍	30秒/28円
プランSS		2.0倍	30秒/36円
デイタイムL	主に平日昼間にau電話にかけるお客様	1.0倍	60秒/18円
	主に平日昼間にau電話以外にかけるお客様	1.5倍	60秒/27円
	主に夜間・土日祝日にご利用になるお客様	3.0倍	60秒/54円
デイタイムS	主に平日昼間にご利用になるお客様	2.0倍	60秒/36円
	主に夜間・土日祝日にご利用になるお客様	4.8倍	60秒/86円
シンプルプランL		1.0倍	60秒/18円
シンプルプランS		1.5倍	30秒/27円

各種申込 [M16]

EZwebに接続して各種サービスの登録内容の変更・確認をおこないます。

EZwebに接続します。以降の操作はP172をご参照ください。

着信拒否 [M43]

拒否番号リストに登録した電話番号や番号非通知、アドレス帳に登録されていない電話番号からの電話を着信拒否できます。また、音声着信の場合は公衆電話からの電話なども着信拒否できます。

- 拒否する項目を選択→
 ●

指定番号の拒否設定についてはP59をご参照ください。

・ 担否の動作を選択→●

テレビ電話着信の場合は「ON」を選択します。 着信拒否の設定を解除する場合は、「OFF」を選択します。

お知らせ ――

- 着信拒否設定した電話からの着信は、着信音、バイブレータ、着信ランプが作動しません。
- アドレス帳登録外の「留守メモ録音」を設定した場合は、アドレス帳に登録されていない電話番号からの音声着信があると、簡易留守メモの設定にかかわらず、簡易留守メモが起動します。
- 「指定番号」、「アドレス帳登録外」の「無応答切断」に設定した場合は、音声着信が自動的に終了します。相手側では呼び出し音が止まり、接続できなかったことをアナウンスでお知らせします。ただし、お留守番サービスまたは着信転送サービスの無応答転送/フル転送を設定している場合は、お留守番サービスまたは着信転送サービスが優先されます。
- 着信拒否設定にかかわらず、Cメールは受信できます。

<音声着信の拒否設定内容一覧>

項目	応答メッセージ	メッセージ内容
指定番号	拒否メッセージ	この電話番号からの電話はお受けできません。
相处钳勺	無応答切断	_
	拒否メッセージ	この電話番号からの電話はお受けできません。
非通知	非通知用メッセージ	発信者番号通知がされておりません。電話番号の頭に186をつけておかけ直しください。
公衆電話	拒否メッセージ	この電話番号からの電話はお受けできません。
ム氷电前	公衆電話メッセージ	公衆電話からの電話はお受けできません。
通知不可能	拒否メッセージ	この電話番号からの電話はお受けできません。
7 L*1.7 HE	拒否メッセージ	この電話番号からの電話はお受けできません。
アドレス帳 登録外	無応答切断	-
	留守メモ録音	(簡易留守メモで設定されている応答メッセージの内容)

指定番号拒否を設定する

着信拒否する電話番号を20件まで登録できます。

- 「着信拒否 [M43]」の手順2で [指定番号] →型/(番号リスト)
- [新規登録] → [直接入力] →電話番号を入力→⑥→▽型 (完了) 「アドレス帳引用」、「履歴引用」、「メモ帳引用」、「プロフィール引用」を選択して電話 番号を入力できます。
- 3 拒否の動作を選択→●

テレビ電話着信の場合は「ON」を選択します。



拒否番号リスト画面

お知らせ____

- 電話番号を削除するには、拒否番号リスト画面で削除したい電話番号を選択して回了(削除)を押します。
- 登録内容は音声着信・テレビ電話着信・グループテレビ電話着信で共通となります。

着信履歴から着信拒否に登録する

- 🥦 [着信拒否登録] →ロックNo.を入力→ 💿
- 🤦 [新規登録]

拒否番号リストに登録されます。

イヤホンの設定をする

イヤホン種類 「M241]

W61SAでは、デジタルラジオなどで使用するイヤホン(マイクなしイヤホン)と通話用のイヤホン(マイク付きイヤホン)を使用できます。イヤホンを使用する場合は、イヤホンの種類を正しく設定してください。イヤホンの接続方法についてはP368をご参照ください。

マイクなし	付属のステレオイヤホンなど、マイクなしのイヤホンを使用する場合
マイクつき	通話用のマイク付きイヤホン(別売)を使用する場合

お知らせ

接続したイヤホンと設定が合っていないと、通話できないことがあります。

マイクなしイヤホンを接続した場合	「マイクつき」に設定されていると、W61SAのマイクを使用できません。
マイク付きイヤホンを接続した場合	「マイクなし」に設定されていると、イヤホンマイクを使用できません。
	W61SAのマイクは使用できます。

音出力先 [M242]

イヤホン接続時の音の出力先を設定できます。

| 待受画面で● [2480#] 4 [2480#] →項目を選択→●

イヤホン	すべての動作音をイヤホンからのみ出力	
イヤホン+スピーカー	すべての動作音をイヤホンから、各種着信音・アラーム音などを本体スピーカーから出力	

お知らせ ____

- フォトやムービーのシャッター音は、音出力先の設定にかかわらず、常にスピーカーから出力されます。
- au Media Tuner、EZ·FMの場合は各機能の設定に従います。

オート着信 [M243]

付属のステレオイヤホンや、平型スイッチ付イヤホンマイク (別売) / 平型ステレオイヤホンマイク (別売) を接続している場合、イヤホンのスイッチやW61SAのキーを操作しなくても、設定した時間が経過すると自動的に電話を受けることができます。

待受画面で
 ②
 ②
 ②
 ②
 ②
 ②
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ③
 ⑤
 ⑤
 ⑤
 ⑤
 ⑤
 ⑤
 ⑤
 ⑤
 ⑤
 ⑤
 ⑤
 ⑤
 ⑤
 ⑤
 ⑤
 ⑥
 ⑤
 ⑥
 ⑥
 ⑤
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥
 ⑥

01~30秒まで入力できます。

お知らせ ____

- イヤホンを接続していないと、この機能は働きません。
- オート着信以外に簡易留守メモ、お留守番サービスが同時に設定されているときは、応答時間の短いものが優先されます。また、オート着信と簡易留守メモの応答時間が同じ場合は簡易留守メモが優先され、オート着信とお留守番サービスの応答時間が同じ場合はお留守番サービスが優先されます。

簡易留守メモを設定する

電話に出られないときに応答メッセージを流して、相手からの伝言を録音できます。 1 件の録音時間は最大約30秒で、通話音声メモと合わせて6件まで録音できます。

設定中は待受画面に が表示されます。

お知らせ____

- 解除するには図ックを長押し(約1秒以上)します。
- 簡易留守メモを設定していない場合でも、着信中に を長押し (約1秒以上) すると、相手のメッセージを録音できます。 (簡易留守メモは設定されません。)
- 録音件数が6件になった時点で、お知らせ画面にその旨が表示され、簡易留守メモは機能しなくなります。ただし、再生済みで保護されていない簡易留守メモがある場合はそれを削除して新しい伝言を録音します。
- 電話がかかってくると、応答メッセージのあと、相手の伝言を録音します。録音が終わると、お知らせ画面が表示されます。□ を選択→ ② と押して、メッセージを確認できます。
- 応答メッセージ送信中や伝言録音中は、
 を押すと相手と通話できます。
- オート着信と本機能を「ON」に設定している場合は、応答時間の短い機能が優先されます。応答時間が同じ場合は、 本機能が優先されます。
- 応答メッセージや相手の伝言はイヤホンからのみ聞こえます。イヤホンを装着していないときは√型(受話ON)または⑥を押して受話音量を調節すると、受話口から聞くことができます。
- マナーモード中に設定・解除したときは、マナーモード解除後に有効になります。

応答メッセージを選択する

相手に流れる応答メッセージは、あらかじめ用意されている固定メッセージ(「通常」、「ドライブ」、「公共」)から選択できます。

† 一 待受画面で 「2077年 → [簡易留守メモ] → [応答メッセージ設定]

応答メッセージを選択→ ⑥

通常	ただいま電話にでることができません。ピーという発信音のあとに、お名前とご用件をお話しください
ドライブ	ただいま移動中ですので電話にでることができません。ピーッという発信音のあとに、お名前とご用件をお話しください
公共	ただいま携帯電話の利用を控えなければならない場所にいるため電話にでることができません。 ピーッという発信音のあとに、お名前とご用件をお話しください

□7 (再生)を押すと内容を確認できます。

応答時間を設定する

電話がかかってきてから簡易留守メモの自動応答が開始されるまでの時間を設定します。

1 待受画面で → [簡易留守メモ] → [応答時間設定] → 応答時間を入力→ ●01~16秒まで入力できます。

お知らせ____

• マナーモードに「ドライブ」設定時、または応答メッセージに「公共」、「ドライブ」設定時は3秒固定となります。

簡易留守メモを再生する

- † 待受画面で型が→ [簡易留守メモ] → [簡易留守メモリスト]
- 再生したい簡易留守メモを選択→
 (再生)

再生中の音量を調節できます。

(る): 音量が大きくなります。(○): 音量が小さくなります。

お知らせ ――

- 簡易留守メモリスト画面に表示されるアイコンの意味は次のとおりです。
- す。 然日のウィナも伊護ナスには、王崎の大伊護した「然日のウィナを紹われて「初」(ナヴィー」)、「伊護・郊路」
- 簡易留守メモを保護するには、手順2で保護したい簡易留守メモを選択中に√型(サブメニュー)→[保護/解除]と操作します。もう一度同じ操作をおこなうと、保護解除になります。
- 簡易留守メモ再生中に^{▼四}(サブメニュー) → [スピーカー ON] と操作すると、スピーカーから出力します。(イヤホン装着時は操作できません。)

マナーモードを設定する

■ 待受画面で団を長押し(約1秒以上)

お買い上げ時は通常マナーが設定されます。

お知らせ____

解除するには例を長押し(約1秒以上)します。

マナーモードの種類を設定する

マナーモードは4種類あります。各マナーモードでは次のように設定されています。

	通常マナー 😭	ドライブ🪙	サイレントマナー 😭	オリジナルマナー ^{※4} ♂
各発着信音量 OFF		OFF	OFF	OFF
各バイブレータ	各着信設定 (→P285) に従う*1*2	OFF	OFF	パターン1~5
各アラーム音量	OFF	OFF	OFF	OFF
各操作音量	OFF	OFF	OFF	OFF
簡易留守メモ ON		ON*3	ON	OFF

^{※1} ただし、各着信設定でバイブレータが「OFF」または「メロディ連動」に設定されている場合は、「パターン1」で動作します。

- ※2 ニュースフラッシュ受信はOFFに設定されます。
- ※3 ドライブの応答メッセージはP61をご参照ください。応答時間は3秒に固定されています。
- ※4 オリジナルマナーはお買い上げ時の内容です。内容は変更できます。

1 待受画面で引→マナーモードを選択→●

マナーモードを選択して $extbf{P}$ (詳細)を押すと、設定内容を確認できます。解除する場合は「OFF」を選択します。

お知らせ

- 自動車の運転中の携帯電話の使用は、交通事故の原因となり危険なため、法律で禁止されています。車を運転する際は、あらかじめマナーモードの種類をドライブモードに設定することをお勧めします。
- マナーモードを設定すると待受画面にマナーモードの種類を表すアイコンが表示されます。
- マナーモードのON/OFFにかかわらずカメラのシャッター音、防犯ブザーは聞こえます。
- マナーモード設定中はモニタリング着信は起動できません。

オリジナルマナーを編集する

オリジナルマナーは各種音量、バイブレータ、簡易留守メモなどをお好みの組み合わせに編集できます。

- † 待受画面で図→「オリジナルマナー」を選択→\▽型(編集)
- クリカン 各項目を設定→ でご (保存)

発着信音量	項目を選択→●→◇で音量を調節→●→▽──(完了)
バイブレータ	項目を選択→●→パターンを選択→●→▽──(完了)
アラーム音量	項目を選択→●→◆○で音量を調節→●→▽──(完了)
操作音量	項目を選択→●→◆○で音量を調節→●→▽──(完了)
簡易留守メモ	[ON] または [OFF] → (ONを選択した場合は) 応答メッセージを選択→

お知らせ____

- 設定画面で (確認) を押すと、設定内容を確認できます。
- 四7 (一括設定)を押すと、表示されている項目の音量またはバイブレータを一括で設定できます。
- 設定内容をリセットするには、項目を選択し、
 □ (リセット)を押して、「1項目リセット」または「全項目リセット」を選択します。

基本機能(文字入力)

アドレス帳に登録する名前やメールで送るメッセージなどの入力方法です。

入力画面の見かた

- ① 画面タイトル
- 2 カーソル

選択中の入力方式jかな:かな方式2T:2タッチ方式アイコンなし:手書き入力

- △ 入力できる文字の種類
- ⑤「入力可能な残りバイト数」を表示 (半角文字は1バイト、全角文字は2バイトになります)
- 予測変換「ON」設定中(オレンジ)※ 予測変換できない文字種のときはグレーになります。



お知らせ ____

- 文字入力画面で▽型(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。サブメニューの項目は、操作するときの 状況によって異なります。
- アドレス帳やスケジュールなどの編集時、編集する項目を選択した状態でダイヤルキーを押して文字の入力ができます。

入力する文字の種類を切り替える

🧻 文字入力画面で型/(文字種)→文字の種類を選択→ 💿

項目	文字の種類	アイコン*1
漢字 (漢2T ^{※2})	漢字・ひらがな	漢字(漢字)
かな ^{※3} (かな2T ^{※2})	ひらがな	かな(かな?)
カナ (カナ2T ^{※2})	全角カタカナ	ア (ア4)
ከቃከታ (ከታ2T ^{※2})	半角カタカナ	71 (71 ?)
Aa2T ^{**4}	半角英数字(大·小文字)	Aa€
AΒ	全角英数字(大文字)	Α
a b	全角英数字(小文字)	a
12	全角数字	1

項目	文字の種類	アイコン*1
ABCD	半角英数字(大文字)	AB
abcd	半角英数字(小文字)	ab
1234	半角数字	12
記号	記号	-
•	絵文字	-
顔	顔文字	_
ALL ^{*5}	すべての文字種(絵	_
	文字、顔文字以外)	

- ※1 選択時に上記「入力画面の見かた」 4に表示されます。
- ※2 2タッチ方式設定時に表示 (→P70)
- ※3 漢字入力不可時に表示
- ※4 2タッチ方式設定時で、半角カタカナ入力不可時に表示
- ※5 スムースタッチ設定がONの場合のみ表示 (→P72)

お知らせ ____

• 入力画面によって使用できる文字種が異なります。

各キーの文字割当て

下表に従って各キーを必要回数押して、目的の文字を入力します。

<かな方式文字入力表>

文字種キー	漢字・ひらがな(全角) 漢字・かな	カタカナ ア・アイ	大文字英・数字* ¹ A・AB	小文字英・数字* ¹ る・ab	数字 1 · 12
1.08	♪ あいうえお → おえういぁ ◆	▶アイウエオ— オェゥィア ◆	<u> </u>	a	1
2 AllC fr	→ かきくけこ →	▶カキクケコ▶	→ ABC2 ►	→abc2►	2
3 or t	→さしすせそ▶	▶サシスセソ▶	→ DEF3 ►	→def3►	3
4 on t	▶たちつてとっ▶	▶タチツテトッ▶	→ GHI4 ►	→ghi4►	4
5 × ±	▶なにぬねの▶	▶ナニヌネノ▶	→ JKL5 ►	→jkl5 ►	5
Ewort	→はひふへほ▶	▶ハヒフへホ▶	→ MN06 ►	→mno6►	6
71018#	→ まみむめも ▶	→マミムメモ▶	PQRS7 ►	▶pqrs7▶	7
¢ wır ⊟	▶やゆよゃゅょ▶	▶ヤユヨャュョ▶	→TUV8 ►	rtuv8►	8
911725	→らりるれろ▶	→ラリルレロ▶	→WXYZ9►	r wxyz9 r	9
D\$6.	▶わをんゎ、。 <u>*</u> 1 (スペース) ?!~.◀	ア			0
****		大文字/小文字切替 ・文字確定後 フ (パース)?! ◆ (パース)?! ◆	• 文字確定後 A a AB ab	→ . , -!? . , -!? . , -!?	(小数点)
# 22	文字確定前、入力し文字確定後、改行	ンた文字をキーに割り当 ※2	てられた1つ前の文字	にする(バック機能)	改行 ※2

^{※1} 入力画面により、使用できない文字や記号は表示されません。

お知らせ _____

- 濁音または半濁音を入力するには、文字を入力してカーソルを当てた状態で
 ホーソルを当てた状態で
 本型を押すと小文字に、小文字を入力してカーソルを当てた状態で
 株型を押すと大文字に変換されます。
 - 〈例〉: た→だ→た…、は→ば→ぱ→は…、つ→づ→っ→つ…、A→a→A…
- 「あい」などのように同じキーで続けて文字を入力するには、最初の文字を入力し、 (③でカーソル(■) を移動してから次の文字を入力します。なお、自動カーソル移動を「ON」に設定した場合は、一定時間経過後、自動的にカーソルが移動します。

^{※2} 一部の入力画面では改行できないことがあります。

予測変換を利用して文字を入力する

〈例〉Cメールの本文に「明日」と入力する

Cメールの本文画面で「あ」を入力する

1.01 (1回) …「あ」

予測候補が表示されます。「あ」でよい場合は、(●)(確定)を押します。



2 ③

予測候補欄にカーソルが移動します。

🔼 「明日」を選択→ 🗨 (確定)

◆ で予測候補を選択します。

四7 (変換)を押すと通常変換に切り替えることができます。予測変換に戻したいときは四7 (予測)を押してください。

お知らせ

- 文字変換する前や確定する前に√型(英数カナ)を押すと、キーに割当てられた文字が候補として表示されます。
- (確定)を押したすぐあとに (を押すと、変換可能な状態に戻ります。
- 変換には予測変換と通常変換の2種類の方法があります。お買い上げ時は「予測変換ON」に設定されています。
- 「予測変換OFF」(通常変換)の場合は、「あした」と入力して②で変換候補欄にカーソルを移動し、②で「明日」を 選択して◎ (確定)を押します。

記号・絵文字・顔文字を入力する

記号・絵文字・顔文字の内容はP377、378をご参照ください。

〈例〉絵文字を入力する

1 文字入力画面で 🖳

昼間を押すたびに絵文字→全角記号(半角記号)→顔文字と切り替えることができます。

2 絵文字を選択→

四7 (連続)を押すと、続けて他の文字を選択して入力できます。

お知らせ____

- 文字入力画面でP7(文字種)を押しても入力文字を切り替えることができます。(→P64)
- 以前使用した絵文字・記号(全角/半角)・顔文字があるときは、各一覧画面の最初に最大2行分まで表示されます。
- 絵文字一覧画面では (カテゴリー)、 ※ ... (中で)、 (回転) (回転) はEメールの件名、本文、署名、冒頭文 入力時のみ選択可能) でカテゴリーの切替ができます。
- 記号一覧画面では \^ (全角)、 \^ (半角)、 \^ (履歴)、 ****、 (#0)、 *** (10)、 (20) (20) でおテゴリーの切替ができます。
- 顔文字一覧画面では√ファッ (カテゴリー)、★☆!、#ゥー/、「ユ。ッッ ~ 「アッッッ! でカテゴリーの切替ができます。
- お買い上げ時に登録されている顔文字は編集できます。(→P71)
- 文字種が漢字のときでも変換候補から記号・絵文字・顔文字を選択して入力できます。
- 操作状況によって入力できない文字や記号などは、一覧画面(選択画面)に表示されません。



定型文を入力する

定型文の内容はP377をご参照ください。

*** 文字入力画面で (サブメニュー) → [定型文]

▽型 (カテゴリー)、★♪ 、#→ でカテゴリーの切替ができます。

定型文を選択→ ・

入力画面に定型文が挿入されます。

お知らせ ____

- 挿入すると入力可能文字数を超える場合、または入力できない文字を含む定型文を挿入しようとした場合は、次のいずれかの動作になります。
 - エラーメッセージを表示して挿入されない。
 - 入力可能な文字数までは挿入される。
 - 入力できない文字はスペースに置き換えて挿入される。
- お買い上げ時に登録されている定型文は、編集できます。(→P71)

文字を修正する

文字を挿入したいとき

でカーソルを移動して文字を入力すると、カーソルの左側に文字が挿入されます。

文字を消したいとき

- 文字の上で『グブズモ を押すと、カーソルの位置にある1文字が消えます。
- 文字列の最後尾でデップを押すと、カーソルの左にある1文字が消えます。
- 文字列の最後尾で「ツブブピーを長押し(約1秒以上)すると、すべての文字が消えます。
- 文字列の先頭または途中でであるを長押し(約1秒以上)すると、カーソルから後ろの文字がすべて消えます。

お知らせ _____

• 消去したあとすぐに個人を押すと、消去した文字が再表示されます。最大10回分元に戻すことができます。

スペースを入れたいとき

- ●でカーソルを進めます。文字を入力しているときは、文字を確定後に○を押します。
- 漢字・ひらがな入力、カタカナ入力、英・数字入力では回酬にスペースが割り当てられています。

バック機能

• 例えば、「き」を入力したかったのに、押しすぎて「く」になったとき、確定前であれば [#--] を押すと 1 つ前の文字に戻れます。

文字や電話番号などの入力画面で使える機能

引用

アドレス帳、履歴(発信履歴・着信履歴・送信メール履歴・受信メール履歴)、メモ帳、お気に入りリスト、プロフィール、GPS情報、Eメールの冒頭文や署名、Cメールの署名に保存されているデータを貼り付けデータのように利用できます。

機	機 アドレス帳 アドレス帳に登録されている内容から目的の項目を選択して入力	
能引	ngue.	発信履歴、着信履歴、送信メール履歴、受信メール履歴に記憶されている電話番号/Eメールアドレスを入力
用	メモ帳	メモ帳に登録されている内容を入力
	お気に入り	お気に入りリストに登録されているURLを入力
	プロフィール	プロフィールに登録されている内容から目的の項目を選択して入力
	GPS情報	各種のGPS情報の中から目的の情報を選択してEメールの本文、デコレーションメールの冒頭文と署名に入力
冒頭文 (テキスト) Eメールの冒頭文 (テキスト) または署名 (テキスト) に登録した内容をEメー		Eメールの冒頭文(テキスト)または署名(テキスト)に登録した内容をEメールの本文に入力
署名(テキスト)		
署名 Cメールの署名に登録した内容をCメールの本文に入力		Cメールの署名に登録した内容をCメールの本文に入力

〈例〉Eメールの本文入力時にアドレス帳を引用する場合

- 文字入力画面で ²²² (サブメニュー) → [機能引用] → [アドレス帳]
- アドレス帳を選択→⑥ (詳細)→入力したい項目を選択→⑥
 選択した項目が入力されます。

お知らせ

- 貼り付けると入力可能文字数を超える場合、または入力できない文字を含む項目を貼り付けようとした場合は、次のいずれかの動作になります。
 - エラーメッセージを表示して貼り付けられない。
 - 入力可能な文字数までは貼り付けられる。
 - ・ 入力できない文字はスペースに置き換えて貼り付けられる。
- 無効な項目の場合は、貼り付けられません。

文字を範囲指定する

入力した文字を範囲指定して文字の切り取りまたはコピー、単語登録ができます。ご利用できる機能は、操作するときの状況により異なります。

文字入力画面で ^{▽型} (サブメニュー) →項目を選択→ ・

コピー	範囲指定した文字(全角最大256文字/半角最大512文字)をコピーするときに選択(文字は貼り付けデータに保存)
切り取り	範囲指定した文字(全角最大256文字/半角最大512文字)を移動するときに選択(文字は 貼り付けデータに保存)
単語登録	範囲指定した文字(全角最大20文字/半角最大40文字)を単語登録(→P70) 「よみ」入力画面が表示されるので、よみを入力して●を押す

⊃ 範囲開始位置で 💽 (始点)→範囲終了位置で 💽 (終点)

貼り付けデータから文字を入力する

範囲指定して「コピー」または「切り取り」した文字は文字入力時に呼び出して貼り付けることができます。

| 文字入力画面で 🚱

貼り付け(挿入)したい位置へカーソルを移動させます。

ク ̄ ̄(サブメニュー) → [貼り付け]

貼り付けデータ一覧が表示されます。最大12件まで表示されます。

3 貼り付ける文字を選択→●

文字が貼り付けられます。

お知らせ____

- 貼り付けると入力可能文字数を超える場合、または入力できない文字を含む貼り付けデータを貼り付けようとした場合は、以下のいずれかの動作になります。
 - エラーメッセージを表示して貼り付けられない。
 - 入力可能な文字数までは貼り付けられる。
 - 入力できない文字はスペースに置き換えて貼り付けられる。
- 貼り付けデータは12件を超えると一番古いデータから削除されます。
- 貼り付けデータを削除する場合は、削除したいデータを選択して 27 (削除) を押します。
- アドレス帳などの電話番号入力画面でサブメニューの「貼り付け」を選択すると、電話番号の貼り付けデータのみを呼び出して貼り付けることができます。

辞書引きを利用する

候補一覧が表示されます。

入力した文字を範囲指定して辞書引きし、翻訳や単語の意味などを入力できます。

〈例〉「モーニング」(カタカナ)→「morning」(英語)に翻訳して入力する

- → 文字入力画面で「モーニング」と入力
- 「プラブ (サブメニュー) → [辞書引き] → [カタカナ英語辞典]
- 3 範囲開始位置(モ)で (始点)→範囲終了位置 (グ)で (終点) 指定できる文字数は全角最大32文字(半角最大64文字)です。
- ▲ 単語を選択→⑥→単語を選択→□ブ(挿入)または√型(置換)
 - (英和)を押すと、選択中の翻訳結果(英単語)の英和辞書引きができます。



お知らせ _____

- 明鏡モバイル国語辞典/Gモバイル和英辞典/Gモバイル英和辞典の場合は、手順4で次の操作をおこなってください。
 単語を選択→⑥→厄ブ(挿入)または▽型(置換)→範囲開始位置で⑥(始点)→範囲終了位置で⑥(終点)
- 単語を探す辞書としてご利用になる場合は、「辞書引き」(→P320)をご参照ください。

文字入力の設定をおこなう

1 文字入力画面で 2 (サブメニュー) → [入力設定] →項目を選択→ ●

文字サイズ	画面に表示される文字サイズを選択			
	・ 次に設定を変更するまで、文字サイズは変わりません。			
	・ 待受画面で 🗨 💷 💷 🗔 を押しても設定できます。			
入力方式	文字の入力方式	式を設定		
	かな方式	キーを1回以上押して文字を入力		
	2タッチ方式	2桁の数字で文字を入力 (→P379)		
	・いずれかの	入力方式を設定すると、スムースタッチ設定はOFFになります。		
	・ 待受画面で◉ [5년] [1.00 40元] → [入力方式] と操作しても、設定できます。			
スムースタッチ	「スムースタッチ設定」、「ジェスチャー設定」、「手書き確定時間」を設定 (→P336)			
予測変換	予測変換をON/OFF			
	・「OFF」に設定すると 予測 が表示されません。			
	・ 待受画面で(●) [5-44] 1-64 4-64 → [予測変換] と操作しても、設定できます。			
自動カーソル移動	ひらがな・カタカナ・英字を入力中にキー操作なしで一定時間が過ぎると、カーソルが自動			
	的に1つ右へ移動するように設定			
	・ カーソルが自動で移動したあとでも、🗺 を押して「゛(濁音)」/「゜(半濁音)」にし			
	たり、大文字/小文字を切り替えたり、ლっを押して入力した文字をキーに割り当てられ			
	た1つ前の文字にできます。(ひらがな入力中のみ) ・文字の入力方式が「かな方式」のときのみ、自動カーソル移動します。			
	· 待受画面で● [54.11] [1.08] [40x1] → [自動カーソル移動] と操作しても、設定できます。			

JIS区点コード入力について

JIS区点コード一覧については、auホームページのW61SAの取扱説明書 (PDFファイル) をご参照ください。auホームページ ⇒http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html

- 文字入力画面で 「ブブ」 (サブメニュー) → [区点コード]
- 2 ◇で文字を選択→●

四7(連続)を押すと、続けて他の文字を選択して入力できます。

単語登録 [M511]

よく使う言葉や単語をW61SAに登録しておくことができます。長い言葉などを短い文字で登録しておくと文字入力するときに便利です。100件登録できます。

〈例〉「おつ」を「お疲れ様です。」と変換させるよう登録する

- - (詳細)を押すと、登録されている内容を確認できます。
- 2 (新規)

「よみ」入力画面が表示されます。

3 「おつ」を入力→ ●
ひらがな(全角)のみ最大8文字入力できます。



4 「お疲れ様です。」を入力→

全角最大20文字(半角最大40文字)入力できます。

5 💯 (登録)

お知らせ____

- 登録している単語を削除するには、削除する単語を選択してPT(削除)を押します。
- 登録されている単語はよみの順に表示されます。
- 「よみ」の先頭に次の文字が入力されていると単語登録できません。
 ぁ、い、う、ぇ、ぉ、ゃ、ゅ、ょ、っ、ゎ、ー(長音)、を、ん



定型文編集 [M512]、顔文字編集 [M513]

定型文編集 [M512]	編集可能な定型文が57件用意されています(→P377) 1件につき全角最大32文字(半角最大64文字)入力できます
顔文字編集 [M513]	編集可能な顔文字が70件用意されています (→P378)
	1件につき全角最大10文字(半角最大20文字)入力できます

〈例〉定型文を編集する場合

- | 待受画面で● | 5 ** は | 1.@ を | 2 *** か
- 2 カテゴリーを選択→⑥
 選択したカテゴリーの定型文一覧が表示されます。
- 定型文を選択→
 (編集) →定型文を入力→



カテゴリー画面

お知らせ____

- 「自由定型文」カテゴリーの定型文は、お買い上げ時は空欄になっています。
- 定型文編集または顔文字編集のカテゴリー画面でPD (リセット)を押してロックNo.を入力すると、定型文または顔文字の編集内容を一括してお買い上げ時の内容に戻すことができます。

ダウンロード辞書 [M515]

SANYOケータイプラネットからダウンロードした辞書データを、文字入力で使えるように設定します。設定した辞書は予測候補として表示されます。辞書データは10件まで設定できます。

辞書データをダウンロードする

| 待受画面で

(回り) | 「「「「」」 | 「「「」」 | 「ダウンロード」 → [はい] | 「「」 | 「「」 | 「「」 | 「」 | 「「」 | 「」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」 | 「 」

SANYOケータイプラネットへ接続されます。(別途パケット通信料がかかります。)

辞書データを登録する

- **| 待受画面で● [5本章] [1.00] [5本章] → [設定/解除] →フォルダを選択→●**ダウンロードした辞書データの一覧が表示されます。設定済みのデータにはチェックマークが付いています。
- 辞書データを選択→⑥→▽型(実行)

選択を解除する場合は、●(解除)を押します。

□ 7 (情報)を押すと、選択されている辞書データの詳細情報が表示されます。

手書き入力について

スムースタッチ設定をONにしているときは、入力エリア上に指で文字を書くことで漢字・ひらがな・カタカナ・英数字・記号を入力できます。

スムースタッチ設定をONにする

文字入力画面で√型(サブメニュー)→ [入力設定] → [スムースタッチ]→ [スムースタッチ設定] → [ON]

手書き入力が可能な場面では、画面上部に♣が表示されます。

お知らせ ―――

• 文字入力画面でPを押すと、スムースタッチ設定のON/OFFを一時的に切り替えることができます。

手書き入力する

文字入力画面で入力エリアに指で文字を書く

入力エリアに指が触れると文字入力枠が表示され、指を動かすと筆跡が赤色で表示されます。

手書き入力にあたってのご注意

- 文字入力枠内に収まるように書いてください。
- 文字入力枠を二分する線より下に書かれた文字は、小文字として認識されます。(小文字入力可能な場合)
- 入力エリアから指を離してから設定した「手書き確定時間」を経過すると、入力中の文字を確定し、次の 文字の入力になります。
- 書き順によって目的の文字が表示されない場合があります。その場合は、書き順を変えて入力してください。
- スムースタッチ設定をONにしているときは、各ダイヤルキーを押しての文字入力はできません。
- 「スムースタッチご利用にあたってのご注意 | (→P336) もご参照ください。

お知らせ

- 手書き入力後に表示された文字が、入力したい文字と異なる場合は、▽型(候補)を押すと、他の文字候補が表示されます。
 ②で入力したい文字を選択して
 ②を押します。
- 手書き入力時は、入力する文字の種類が「ALL」(すべての文字種)に設定されています。入力できない文字種は画面 左下にグレーで表示されます。また、入力する文字種を選択することもできます。(→P64)
- 手書き入力時でも予測変換、通常変換が利用できます。

ジェスチャー入力について

ジェスチャー設定(→P336)を「ON」にしている場合、手書き入力時の文字の変換や確定、カーソルの移動などの各種操作をキー入力のかわりにジェスチャー入力(入力エリア内からエリア外に指を動かすこと)でおこなえます。

各キー入力に相当するジェスチャー入力は次のとおりです。

ジェスチャー 入力	内容	相当する キー入力	ジェスチャー 入力	内容	相当する キー入力
	文字確定	•	—	カーソル移動(左)	⊚
	変換候補欄選択、 カーソル移動(上)	③	•	カーソル移動(右)	③
	変換候補欄選択、カーソル移動(下)	©		1文字削除	20704€

●:始点

- ▲:終点
- □:入力エリア

- 極端に速く指を動かすと、正しく認識されない場合があります。
- ジェスチャー入力として認識された場合は、筆跡が赤色→青色に変わります。
- 変換候補欄選択中や、記号・絵文字・顔文字入力中、文字種切替中、サブメニュー操作中などではジェスチャー入力できません。

基本機能(アドレス帳)

アドレス帳に登録する

アドレス帳に1000件まで登録できます。

待受画面で図**を長押し(約1秒以上)**画面は**②**で切り替えます。



アドレス帳編集画面

2 必要な項目を入力→ 💯 (登録)

	No.	メモリNo.	No	.000~No.999			
	名	名前	全角	全角最大12文字(半角最大24文字)			
	æ	3E		半角最大24文字。「名前」を入力すると自動的に入力			
				自動的に入力されない場合があります。			
		電話番号1~3	32	桁以内。6種類の	番号種別から選択		
		Eメールアドレス1~3	半角	半角英数記号最大64文字。6種類のEメール種別から選択			
		グループNo.		20のグループに分類管理(→P77)			
			指定	定しない場合は自動	動的に「圖 グループ0」に登録		
	B	画像		静止画や動画を設定			
			(1)	画像参照先を選択	(→ •)		
				オリジナル	お買い上げ時の設定データから選択		
				データフォルダ	データフォルダに保存されている画像から選択		
				フォト撮影	撮影方法はP132を参照		
				撮影方法はP134を参照			
			OFF 画像は表示しない				
基			2	画像を選択または	撮影→●		
本				静止画を設定した	場合は↩️で画像位置を調節できます。		
			3	[はい] または [い	いいえ]		
				「はい」を選択する	ると 🖫 (着信画像表示) が「ON」に設定され、着信時に		
				画像を表示させる	ことができます。		
	Pr.	着信画像表示		录した画像の表示 ^表			
	<u></u> î	GPS情報		_	用して位置を登録		
			頂	目を選択→●			
			現	在地	現在地を登録 (→P206)		
			新	規スポットの検索	住所や駅名などで場所を検索して登録 (→P200)		
			デ	ータフォルダ	データフォルダに保存されている GPS 情報付きの		
			か	_	フォトやムービーから登録		
			更	新 [※]	新規登録の場合と同じ項目または「地図で修正する」		
					から選択してGPS情報を更新		
			G	PS情報詳細 [※]	GPS情報の詳細を表示		
			削	除*	GPS情報を削除		
			*	登録済みのGPS	情報に対する操作です。		

		音声着信	特定の着信音などを設定
	M	Eメール受信	着信の種類を選択→⑥→ [ON] →各項目を設定→▽型(確定)
設定	Y	Cメール受信	・ 設定方法は、着信設定 (→P285) をご参照ください。・ 相手が電話番号を通知しなかった場合は、設定した音声着信動作をおこないません。
	36	シークレット設定	アドレス帳の内容を表示しないように設定。「ON」に設定するとシークレットを「表示する」に設定したときに表示
	•	血液型	4種類と「設定なし」から選択
そ	=	誕生日	年月日を登録
の	*	星座	13星座と「設定なし」から選択。「誕生日」を入力すると自動的に設定
他		住所	全角最大40文字(半角最大80文字)
	E	メモ	全角最大40文字(半角最大80文字)

お知らせ

- アドレス帳に登録された電話番号や名前などは、事故や故障によって消失してしまうことがあります。大切な電話番号などは控えておかれることをお勧めします。なお、事故や故障が原因で登録内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 登録する番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- 画像を設定しても、音声着信音に画像付きの音データを設定すると、着信時には音声着信音の画像が優先して表示されます。
- ・ 待受画面でPT→ YM (サブメニュー) → [新規登録] と操作してもアドレス帳編集画面が表示されます。
- 新規に登録するとメモリNo.には一番小さい空きNo.が表示されていますが、メモリNo.を000~999まで指定することもできます。
 - 十または百の位を指定して<a>***。<a>**を押すと、その範囲で一番小さい空きメモリNo.に自動登録できます。
- スピードダイヤル、速メールなどを利用したい場合は、No.000~No.099に登録してください。
 シークレットを「表示しない」に設定中でも、一時的にシークレットを「表示する」に設定できます。(→P339)
- 着信動作(■、■、■)はグループごとでも設定できます。ただし、アドレス帳で設定した場合はアドレス帳の方を優先します。
- 着信(受信)時のバイブレータは、グループ別設定や着信設定で設定できます。設定内容の優先順位は次のとおりです。
 ①グループ別設定(→P77)
 ②着信設定(→P285)
- 着信(受信)時の画像は、アドレス帳画像設定、グループ別設定、着信設定で設定できます。設定内容の優先順位は次のとおりです。
 - ①アドレス帳画像設定 ②グルーブ別設定 ③着信設定 ただし、アドレス帳ロックが「ON/表示しない」の場合は、着信設定が優先されます。
- アドレス帳に誕生日を設定すると、カレンダーでその日付に 当が表示されます。
- GPS情報が登録されている場合はアドレス帳―覧画面に Mが表示されます。ペア機能に登録されている場合は、 M ~ M のいずれかが表示されます。
- GPS情報を登録しておくと、アドレス帳詳細画面で「GPS情報あり」を選択して、さまざまな操作をおこなうことができます。
- 画像に動画を設定している場合、Eメール/Cメール受信時には、着信設定 [M21] で設定されている画像が優先して表示されます。
- 登録済みのアドレス帳の個別着信設定やグループ別設定を「OFF」に変更すると、変更した設定の各項目はお買い上げ時の状態に戻ります。

他の機能からアドレス帳へ登録する

他の機能に保存(登録)されている電話番号・Eメールアドレス・GPS情報をアドレス帳に登録できます。 〈例〉発信履歴から電話番号を登録する

新規登録する

- 発信履歴―覧画面で²²²(サブメニュー)→[アドレス帳へ登録]→[新規登録]
- 番号種別を選択→●→必要な項目を入力→ ™ (登録)

追加登録する

- 1 発信履歴一覧画面で√ララッ (サブメニュー)→ [アドレス帳へ登録]→ [追加登録]
- 🤦 番号種別を選択→ → 通常使用する電話番号を選択→ → 🍱 (登録)
- 4 [上書き登録] または [空きNo.へ登録] 「空きNo.へ登録」を選択すると、空いているメモリNo.に新規登録します。

アドレス帳の内容を編集する

- 1 待受画面で□ →修正するアドレス帳を選択→ (詳細) → □ (編集)
- 2 修正したい項目を選択→⑥→内容を修正
- 3 ▽型 (登録) → [上書き登録] または [空きNo.へ登録]

「空きNo.へ登録」を選択すると、空いているメモリNo.に 新規登録します。



アドレス帳一覧画面

アドレス帳詳細画面

お知らせ ____

- 手順2でメモリNo.を変更すると、現在の登録内容は新しいメモリNo.に登録され、変更前メモリNo.のアドレス帳は削除されます。
- アドレス帳詳細画面に表示されている画像を
 で選択して
 を押すと確認できます。ただし、画像が動画などの場合は音やテロップは再生されません。

アドレス帳を呼び出す

アドレス帳一覧画面の検索方法は、3種類から選択できます。

| 待受画面で□ →□ (検索)→検索方法を選択→ ● →相手を選択

ヨミ検索	ヨミを入力(半角最大7文字)	メモリNo.検索	メモリNo.を入力
	・ 2タッチ方式では入力できません。	グループ検索	●でグループを選択

お知らせ ――

シークレットを「表示しない」に設定している場合で、アドレス帳のシークレット設定が「ON」のデータは表示されません。

アドレス帳で使える機能

アドレス帳一覧/詳細画面で√™(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。サブメニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。

アドレス帳の設定をする

1 待受画面で → √型 (サブメニュー) → [アドレス帳設定] →項目を選択→ ●

並び順設定	アドレス帳の並び順を設定				
	五十音順	五十音順 「カナ順・英 [※] 」に分類して一覧表示			
	メモリNo.順	<mark>メモリNo.順</mark> メモリNo. (000∼999) 順に一覧表示			
	グループ順	グループ別に分類して一覧表示			
	※ ヨミが数字	や記号で始まるアドレス帳、ヨミが登録されていないアドレス帳を含みます。			
文字サイズ	アドレス帳一覧	画面などの文字サイズを大/やや大/中/やや小/小から設定			
	・ 待受画面で(●国∞13∞14∞1を押しても、設定できます。			
フォト表示ON/	登録されている画像を、アドレス帳一覧画面に表示/非表示				
フォト表示OFF					
メモリ登録件数	アドレス帳の登録件数を表示				
	・シークレット	トを「表示する」に設定している場合は、シークレットデータの件数も確認でき			
	ます。				

グループ編集

アドレス帳のグループごとに名前、アイコン、着信動作を設定できます。

- 1 待受画面で(サブメニュー) → [グループ編集]グループ編集画面が表示されます。
- グループを選択→⑥→必要な項目を設定→▽▽○(保存)

Icon	グループアイコン	59種類の中から選択
名	グループ名	全角最大6文字(半角最大12文字)
	グループ音声着信	着信の種類を選択→●→ [ON] →各項目を設定→√ブ (確定)
	グループEメール受信	・ 設定方法は、着信設定(→P285)をご参照ください。
Y	グループCメール受信	

お知らせ ――

- (音量)に「指定あり」を選択して音量を設定すると、グループ別着信動作時にここで設定した音量で着信音が鳴ります。「指定なし」を選択した場合は着信設定の音量で鳴ります。
- 設定内容をリセットするには、グループを選択し、回了(リセット)を押して、「1件リセット」または「全件リセット」を選択します。
- 各着信動作は、アドレス帳で個別に設定できます。その場合は、アドレス帳の設定が優先されます。

グループの順番を並び替える

- ブループ編集画面で\2007 (サブメニュー) → [グループ並び替え]
- 並び替えるグループを選択→●→移動先を選択→●(確定)→22 (保存)

スケジュールへ登録

アドレス帳に登録してある誕生日を、スケジュールに登録できます。

- 1 待受画面で
 →相手を選択→
 (サブメニュー)
- [スケジュールへ登録] →項目を編集→ [™](登録)

アドレス帳お預り

アドレス帳の全データをサーバへ保存したり、W61SAへ戻したり、サーバのデータを確認したりできます。 アドレス帳のサブメニューから登録画面を表示させると、「アドレス帳預けて安心サービス」と「au one My Page」(→P194)を選択できます。

※「アドレス帳預けて安心サービス」は、アドレス帳のみを預けておくサービスです。

1 待受画面で ○ → ○ (サブメニュー)

「アドレス帳お預り」→ロックNo.を入力→⑥→項目を選択→⑥

	•
保存	サーバに接続後、サーバ上のアドレス帳データと照合して差分件数を表示し、「更新する」
	を選択するとデータ(サーバ上のアドレス帳)を上書き/削除/追加
データを戻す	サーバに接続後、W61SAのアドレス帳データと照合して差分件数を表示し、「更新する」
	を選択するとデータ(W61SAのアドレス帳)を上書き/削除/追加
データを見る	保存したアドレス帳を閲覧 ・ お預りアドレス帳のトップページでの操作については、「お預りアドレス帳」(→P195) をご参照ください。
自動保存設定	「ON」の場合、決められた日時に、アドレス帳データをサーバへ自動保存

[※] 各項目選択時にサーバ接続確認画面が表示されますので、「はい」を選択します。

- 待受画面で(●)→「ツール」→[アドレス帳お預り]でも操作できます。
- アドレス帳データは自動保存設定が「OFF」の場合、自動的には保存されません。お客様の操作にて保存してください。
- アドレス帳とサーバ間でデータの上書き/削除する場合、差分のみのデータがやりとりされます。
- 「EZweb制限」が設定されている場合でも、アドレス帳の保存が可能です。
- シークレット設定しているアドレス帳データも保存されます。
- アドレス帳に設定されている画像データおよび着信音などは保存できません。
- アドレス帳に設定されているグループ名については機種により保存できない場合があります。またグループ名についてはサーバから携帯電話に戻せません。
- サーバに保存したアドレス帳に接続する場合に、プレミアムEZパスワードの入力が必要になるようにロックがかけられます。
- データフォルダやmicroSDカードに保存してあるアドレス帳データは保存の対象外となります。
- W61SAのアドレス帳とサーバ間のデータのやりとりで、登録可能な全アドレス帳件数や電話番号・Eメールアドレス の登録件数、登録項目の最大入力可能文字数などに差異があった場合は、W61SA側の登録可能件数などに従ってデータのやりとりがおこなわれます。サーバ側の各登録可能件数がW61SAの登録可能件数より多い場合、サーバ側で多い部分の内容は上書きされず、またW61SAのアドレス帳へも反映されませんのでご注意ください。
- 「au one My Page」または「アドレス帳預けて安心サービス」の解約および携帯電話サービスの解約などの場合、サーバでお預りしているアドレス帳データはすべて削除されます。
- アドレス帳の保存およびデータを戻す、データを見る場合には通信料がかかります。アドレス帳をはじめて保存するときや、機種変更したときには、データ量が多くなることがあるのでご注意ください。
- au one My Pageに保存したデータをW61SAに戻しているときに、電池残量がなくなったり、電池パックを取り外したりすると、登録済みのアドレス帳の画像や個別着信設定などが削除される場合があります。

ペア機能

よく連絡する相手(最大5件)をペア相手に登録しておくと、簡単な操作で電話をかけたりメールを送ったりできます。

ペア相手を登録する

| 待受画面で 🖊

ペアメニュー画面が表示されます。

で登録する番号を選択→ [登録/解除] → [はい]
ペア相手がすでに登録されている場合は、登録を書換え/解除できます。

スペア相手を選択→●(詳細)→●

電話番号/Eメールアドレスが2件以上登録されている場合は、さらにペア機能に登録する電話番号/Eメールアドレスを選択して
●を押します。



ペアメニュー画面

お知らせ ____

- ペア相手はアドレス帳から選択して登録します。ペア相手を登録する前に「アドレス帳に登録する」(→P74)を参照して、ペア相手の情報をアドレス帳に登録してください。また、ペア相手をアドレス帳から削除するとペア登録も解除されます。
- アドレス帳に設定された電話番号、Eメールアドレス、名前、画像が表示されます。
- シークレット設定が「ON」のデータは登録できません。
- アドレス帳の一覧画面や詳細画面で√型(サブメニュー)→[ペアへ登録]→ペア1~5を選択→⑥と操作しても、ペア相手を登録できます。
- 四7 (確認) を押すと、登録したアドレス帳が表示されます。

ペア機能を利用する

ペアメニュー画面を表示し
でペア相手を選択→項目を選択→

電話	音声電話をかける	デコレーションメール*	デコレーションメール作成画面を表示
テレビ電話	テレビ電話をかける	Cメール	Cメール作成画面を表示
Fメール*	Fメール作成画面を表示		

^{※ √}ララ゙ (全送信) → 「はい」で登録しているペア相手全員に一括で送ることができます。

お知らせ____

• ペアメニュー画面では、表示中のペア相手に次の操作ができます。

操作キー	操作内容
₹ 7×7	音声電話をかける
Ď	Eメール作成画面を表示
⑥ を長押し(約1秒以上)	Cメール作成画面を表示

テレビ電話

※お買い上げ時の設定はP382をご参照くださ	※お買い トト	が時の設定はP3	82をご参昭。	ください
------------------------	---------	----------	---------	------

テレビ電話について	.82
テレビ電話をかける	.83
テレビ電話を受ける	.84
テレビ電話通話中の操作	85
グループテレビ電話をかける	.86
グループテレビ電話を受ける	
グループテレビ電話通話中の操作	.87
テレビ電話の設定をする	
モニタリング着信を設定する	.89

テレビ電話

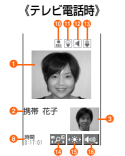
テレビ電話について

W61SAのテレビ電話には、1人の相手と話をするテレビ電話と、自分を含めて最大5人で話をするグループテレビ電話があります。

	テレビ電話	グループテレビ電話	
概要	テレビ電話に対応したau電話または国内他社のテレビ	テレビ電話に対応したau電話と、最大5人でお話	
	電話機と2人でお話		
映像	互いに相手の映像を表示	映像送信権を獲得した人の映像を表示	
音声	互いに相手の音声が聞こえます	自分以外の全員の音声が聞こえます	
その他	グループテレビ電話に切替可能	文字メッセージを送受信可能	

- テレビ電話は、3GPP2やIETFで標準化された仕様に準拠しています。
 - 3GPP2 (3rd Generation Partnership Project 2) とは、CDMA2000方式の規格の標準化と普及推進をおこなう団体です。
 - · IETF (Internet Engineering Task Force) はインターネットで利用される技術の標準を策定する組織です。
- テレビ電話/グループテレビ電話は、CDMA 1X WINサービスエリア内でのみ使用できます。M571「通信環境確認」でCDMA 1X WINサービスエリア内かどうかを確認できます。
- au国際電話サービスを含む海外とのテレビ電話はご利用いただけません。
- 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)を相手に発信した場合は、自動的に音声発信します。また、テレビ電話からグループテレビ電話に切り替える際や、グループテレビ電話通話中にメンバーを追加する際に、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)を追加し発信した場合も、テレビ電話/グループテレビ電話を終了して音声発信します。
- テレビ電話/グループテレビ電話の発信/着信履歴については、音声電話と同じ画面に表示されます。(→P50)
- 相手の音声はスピーカーから聞こえます。ただし、マナーモード設定中は、相手の音声が受話口から聞こえます。 空/ (スピーカー/受話口) を押して、受話口とスピーカーを切り替えることができます。
- テレビ電話/グループテレビ電話の通話料は、発信者のみに時間に応じた料金がかかります。
- 使用環境/利用場所の電波状態などによっては、音声での会話がやや聞き取りにくくなったり、映像が乱れることがあります。
- テレビ電話/グループテレビ電話を長時間ご利用の場合、本体が熱くなることがありますので、手や顔などで触れる場合はご注意ください。
- お留守番サービス、着信転送サービスはご利用いただけません。
- 音声通話中は、テレビ電話/グループテレビ電話を受けることができません。
- 割込通話サービスを停止している場合、CDMA 1X WINサービスエリア内でパケット通信をしているときは、テレビ 電話/グループテレビ電話を受けることができません。
- ハンズフリー対応機器などによるテレビ電話/グループテレビ電話の使用はできません。
- 通話中、マイクを指などで覆わないようにご注意ください。相手にこちらの声が聞こえにくくなります。
- 一部の国内他社のテレビ電話機と通話ができない場合があります。

通話中画面の見かた



- 親画面 (通話相手の映像を表示)
- 2 通話相手の電話番号または名前
- 3 子画面 (自分の映像を表示)

《グループテレビ電話時》



- ' 9 映像送信権表示
 - ⑩ 録画中表示
 - ⑪ ライト設定中表示
 - 12 スピーカー設定中表示
 - 18 音声送信中表示
 - ₫ ズームガイド
 - 億 明るさガイド
 - (16) 音量ガイド

- 4 送信映像画面
- コメント表示(最後に送受信された1件のみ表示)※メンバー表示で「見」が表示されているメンバーのコメント
- ⑤ メンバー表示(電話番号または名前。非通知の場合は「メンバー1~4」) 白色表示:通話中 グレー表示:非通話中 貝:コメント送信者
- **⑦** 映像送信権ガイド(映像を送信しているメンバーの名前を表示)
- 8 通話時間

テレビ電話をかける

待受画面で相手の電話番号を入力

| 2077se : 1桁ずつ訂正 | 2077se を長押し(約1秒以上):全部訂正

🔁 💿 (発信) → [テレビ電話] → [テレビ電話]

通話を終了するときは ---- を押します。

- アドレス帳、発信/着信履歴、ペア機能などからも、テレビ電話をかけることができます。
- 電話番号入力中に∑型(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。サブメニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。
- 「184」、「186」以外のサービス特番(1612、131、1401、1452)を付加すると、テレビ電話接続できません。
- 自分や相手がCDMA 1X WINサービスエリア外にいるときや、相手にテレビ電話を拒否された場合など、続けて音声電話で再発信することができる場合があります。
- テレビ電話がつながらなかったときは、接続できなかった理由がメッセージで表示されます。

メッセージ	理由
テレビ電話の発信ができない環境または状態です。音声電話で再発信しますか?	自分の電話機の通信環境などにより、テレビ電話が発信できなかった場合
テレビ電話発信規制中のため発信できません。音声電話で再発信しますか?	テレビ電話発信規制中の場合
相手のお客様の環境によりテレビ電話の接続ができません。音声電話で再発信しますか?	相手がテレビ電話に対応していない場合、着信を拒否された 場合
音声通話中または圏外によりテレビ電話の接続ができ ません	相手が音声通話中または圏外にいるか、電源が入っていない 場合
音声通話中またはテレビ電話通話中によりテレビ電話 の接続ができません	相手が音声通話中またはテレビ電話通話中の場合
テレビ電話の接続ができません	上記以外の場合

テレビ電話を受ける

↑ テレビ電話着信中に 🔼

お知らせ____

- (カメラOFF) を押すと、相手に送る映像を代替画像にして応答します。
- 着信から約3秒以上経過すると、□型~回型、※点、#□、 ∞のどのキーを押しても通話状態になります。(エニーキーアンサー)
- テレビ電話がかかってきたときは②で着信音量の調節ができます。
- オート着信を「ON」に設定している場合でイヤホン接続時は、時間が経過すると、相手に送る映像を代替画像にして 自動的に応答します。
- テレビ着信準備中画面が表示されている間は、テレビ電話に応答することができません。
- テレビ電話を受けたときにハンズフリー対応機器が接続されていた場合、簡易留守メモが自動的に起動され、相手の用件が録画されます。ただし、簡易留守メモと通話音声メモを合わせて6件録音されている場合は、着信拒否されます。
- ハンズフリー対応機器が接続されていても、接続されていないときのようにテレビ電話が着信する場合があります。

テレビ電話を保留にする

テレビ電話がかかってきてもすぐに応答できない場合は、応答を保留できます。

1 着信中に № --

警告音が鳴り、電話が保留されます。相手側にメッセージ(アナウンス)が流れます。

お知らせ

- 応答保留中でも、相手に通話料がかかります。
- 応答保留中は相手の映像は表示されません。また、音声も聞こえません。
- 応答保留中に再度 を押すと、通話が切れます。また、相手がテレビ電話を切ると、通話は切れます。
- 保留を解除したあと、もう一度応答保留にはできません。

テレビ電話の着信拒否をする

かかってきたテレビ電話に応答しないでテレビ電話を切ることができます。 着信拒否について詳しくはP59をご参照ください。

1 着信中に □ (拒否)

テレビ電話に簡易留守メモで応答する

電話に出られないときに応答メッセージを流して、相手からの伝言を最大約30秒録画できます。 簡易留守メモは、音声電話とテレビ電話で共通の機能です。簡易留守メモについて詳しくはP61をご参照く ださい。

1 着信中に 2977年 を長押し (約1秒以上)

相手側に応答メッセージが流れ、緑画を開始します。

お知らせ

簡易留守メモ録画中は相手の映像は表示されません。

テレビ電話通話中の操作

テレビ電話通話中は、次の操作ができます。

操作キー	操作内容
(音量調節
€	明るさ調節
	自分の映像のズーム
「アプリ (メニュー)	メニューを表示

操作キー	操作内容
● (マイ映像)	送信する映像を変更 (→P85)
❷】 (スピーカー/受話口)	スピーカー/受話口を切替
□ 5. gr. ×	代替画像のアクション一覧を表示
1.0 a ~ 9mvz5 *	代替画像のアクションを実行

[※] 代替画像によっては操作できません。

テレビ電話中のメニューについて

テレビ電話中に「アツ」(メニュー)を押すと、次の操作ができます。

マイクOFF/マイクON	音声の送信をON/OFF	
録画開始	相手の映像と音声を録画 (→P86)	
アドレス帳表示	アドレス帳からメンバーを追加して、グループテレビ電話に切替	
カメラライトON/カメラライトOFF	- ライトをON (約60秒間点灯) / OFF	
画面照明	ディスプレイの照明(バックライト)の点灯時間を設定	
子画面設定	子画面に表示する映像を設定(親画面には、子画面に設定しなかった項目が表示されます。)	
メンバー追加※	メンバーを追加して、グループテレビ電話に切替。「グループテレビ電話をかける」(→P86)の手順3、4をご参照ください。	
プロフィール表示	プロフィール(名前、ヨミ、電話番号、Eメールアドレス)を表示	

[※] 発信者のみおこなうことができます。

送信する映像を変更する

送信するマイ映像を変更します。

テレビ電話を保留にすることもできます。(グループテレビ電話は保留できません。)

プログラン プログラ マン ファイ アンビ電話中に ● (マイ映像) →項目を選択→ ●

代替画像	代替画像を送信	
	オリジナル	あらかじめ登録されている画像から選択
	アバター画像	データフォルダからアバター画像を選択
	データフォルダ	データフォルダから画像を選択
	・著作権ありのデータは選択できません。	
保留中映像 [※]	テレビ電話を保留にし、相手に保留中映像と保留音を送信 ・ 代替画像送信中は、選択できません。 ・ 相手の映像は通常通り表示されます。	
マイ映像OFF/	マイ映像OFF 「My Image OFF」と書かれた画像を送信	
マイ映像ON	マイ映像ON カメラ(前回使用していた方)の映像を送信	
サブカメラ	サブカメラの映像を送信	
メインカメラ	メインカメラの映像を送信	

[※] グループテレビ電話では、表示されません。

お知らせ____

• テレビ電話/グループテレビ電話開始時は、サブカメラの映像が送信されます。

アクションを実行するには

アクションが登録された代替画像を設定した場合は、代替画像のアクションを実行して画像を切り替えることができます。

回響を押すと、アクションの一覧が表示されます。

テレビ電話を録画する

通話中の相手の映像と声(最大約10分)を録画できます。

プログランプ (メニュー) → [録画開始]

録画中に ● (停止)を押すと録画が停止します。約10分経過すると自動的に終了します。(データフォルダの空き容量によっては、10分未満で終了する場合があります。) デーを押すと、通話終了と同時に録画も終了します。

お知らせ____

- 録画データのタイトル名は「VT_年+月+日_時+分~連番」で表示されます。
- 録画データは、データフォルダの「EZムービー」フォルダ(音声のみの場合は「ボイス」フォルダ)に著作権ありで保存されます。Eメールに添付したり、外部機器にコピーや移動はできません。

グループテレビ電話をかける

- † 待受画面で電話番号を入力→● (発信) → [テレビ電話] → [グループテレビ電話]
- (追加)→追加するメンバーの選択方法を選択→⑥

アドレス帳	アドレス帳から選択	送信メール履歴	送信メール履歴から選択
発信履歴	発信履歴から選択	受信メール履歴	受信メール履歴から選択
着信履歴	着信履歴から選択	直接入力	電話番号を入力

メンバーが登録されていない名前欄を選択→●(追加)→メンバーの選択を繰り返す

メンバーを削除する場合は、削除したいメンバーを選択して
(削除)を押します。メンバーを変更する場合は、変更したいメンバーを削除してから選択し直してください。

4 (発信)

お知らせ

- アドレス帳、発信/着信履歴などからも、グループテレビ電話をかけることができます。
- グループテレビ電話で一度に通話できる人数は自分を除いて4人までです。
- グループテレビ電話の発信者が通話を終了すると、全員のグループテレビ電話が終了します。なお、グループテレビ電話の着信者が通話を終了しても、他の着信者が通話中であれば、グループテレビ電話は継続されます。
- グループテレビ電話は、「テレビ電話」対応のau電話同士のみでご利用できます。
- 「184」、「186」以外のサービス特番(1612、131、1401、1452)を付加すると、グループテレビ電話接続できません。
- 「184」を付加した電話番号がメンバーに含まれる場合(ただし、全員ではない場合)は、発信の確認画面が表示されます。「はい」を選択して●を押すと、すべてのメンバーに対して非通知で発信されます。「いいえ」を選択すると、発信しません。
- グループテレビ電話がつながらなかったときは、接続できなかった理由がメッセージで表示されます。

メッセージ	理由
グループテレビ電話の発信ができない環境または状態です	自分の電話機の通信環境などにより、グループテレビ電話 が発信できなかった場合
グループテレビ電話発信規制中のため発信できません	グループテレビ電話発信規制中の場合
全てのメンバーにグループテレビ電話が接続できませんでした	メンバー全員がグループテレビ電話に出られなかった場合

グループテレビ電話を受ける

7 グループテレビ電話着信中に ✓~

お知らせ____

- 着信から約3秒以上経過すると、回野~回回、★売、舞っ、煙のどのまーを押しても通話状態になります。(エニーキーアンサー)
- グループテレビ電話がかかってきたときは(♠)で着信音量の調節ができます。
- イヤホン装着時にオート着信が「ON」に設定されている場合、設定時間が経過すると自動的に応答します。
- グループテレビ着信準備中画面が表示されている間は、テレビ電話に応答することができません。
- グループテレビ電話の着信では、簡易留守メモは起動しません。また、応答保留もできません。
- グループテレビ電話を受けたときにハンズフリー対応機器が接続されていた場合は、着信拒否されます。
- ハンズフリー対応機器が接続されていても、接続されていないときのようにグループテレビ電話が着信する場合があります。
- グループテレビ電話を受けたメンバーが通話を終了しても、2人以上のメンバーが通話中であれば、グループテレビ電話は継続されます。

グループテレビ電話の着信拒否をする

かかってきたグループテレビ電話に応答しないで、グループテレビ電話を切ることができます。着信拒否について詳しくはP59をご参照ください。

1 着信中に□ (拒否)

グループテレビ電話通話中の操作

グループテレビ電話通話中は、次の操作ができます。

操作キー	操作内容
③	音量調節
€	明るさ調節
	映像送信権獲得時のズーム
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	メニューを表示
ニュー)	

操作キー	操作内容
● (コメント)	文字メッセージを送信(→P88)
四】 (スピーカー/受話口)	スピーカー/受話口を切替
/ *7	映像送信権の獲得/解放 (→P88)

グループテレビ電話中のメニューについて

グループテレビ電話中に「アツ」(メニュー)を押すと、次の操作ができます。

マイ映像選択	送信する映像を変更 (→P85)	
メンバー追加 [※]	メンバーを追加	
バンバ 追加	・ 空ブ(中止)を押すと、追加をキャンセルします。	
マイクOFF/マイクON	音声の送信をON/OFF	
録画開始	映像と音声を録画 (→P86)	
アドレス帳表示	アドレス帳からメンバーを追加	
カメラライトON/カメラライトOFF ライトをON(約60秒間点灯)/OFF		
画面照明	ディスプレイの照明(バックライト)の点灯時間を設定	
プロフィール表示 プロフィール(名前、ヨミ、電話番号、Eメールアドレス)を表示		

※ 発信者のみおこなうことができます。

お知らせ____

• グループテレビ電話からテレビ電話への切り替えはできません。

文字メッセージを送信する

- 7 グループテレビ電話通話中に (コメント)
- メッセージを入力→

お知らせ ____

- 文字メッセージは、全角/半角最大24文字まで送信できます。
- 文字メッセージはすべてのメンバーに送信されます。メンバーを指定して送信することはできません。
- 文字メッセージは、最後に送受信した1件のみ表示されます。

映像を送信する

✓▽▽▽を押すと、マイ映像をメンバーに送ることができます。

1 グループテレビ電話中に [/~]

映像送信権を獲得すると、いでが表示されます。

🤈 映像を送信する

送信を終了するときは「人物を押します。

お知らせ____

• 他のメンバーが映像送信権を持っている間は、映像を送信できません。

テレビ電話の設定をする

テレビ電話発信 [M61]	テレビ電話発信時の発信音、音量、画像を設定		
	・ 設定方法は、着信	設定 (→P285) をご参照ください。	
テレビ電話着信 [M62]	テレビ電話着信時の	着信音、音量、画像、バイブレータ、ランプを設定	
	・ 設定方法は、着信設定(→P285)をご参照ください。		
通話中代替画像 [M63]	テレビ電話通話中の代替画像を設定		
	オリジナル あらかじめ登録されている画像から選択		
	アバター画像 データフォルダからアバター画像を選択		
	アバター画像作成 EZwebへ接続し、アバター画像を作成		
	データフォルダ データフォルダから画像を選択		
	・ 著作権ありのデータは選択できません。		
	・ データサイズによって、代替画像が表示されない場合があります。		
	・オリジナルは以下のデータから選択できます。		
	・男の子・女の子・オウム・感情表現		
モニタリング着信 [M64]	(→P89)		

モニタリング着信を設定する

モニタリング着信は、あらかじめ設定した電話からのテレビ電話着信に自動的に応答する機能です。 M64「モニタリング着信」をONに設定し、動作条件(応答時間、有効番号リスト)を設定しておきます。

モニタリング着信の動作条件を設定する

*	可効番号リスト	自動的に応答する電話番号を5件まで登録 【新規登録】→【直接入力】→電話番号を入力→・②→ 【完了】 ・「アドレス帳引用」、「履歴引用」、「メモ帳引用」、「プロフィール引用」を選択して電話番号を入力できます。 ・電話番号を削除するには、有効番号リスト画面で削除したい電話番号を選択して 望了 (削除)を押します。
Ji,	芯答時間	自動的に応答するまでの時間を03~16秒の範囲で設定 応答時間を入力→(●)

(保存)

設定確認のメッセージが表示された場合は、「はい」を選択してください。

お知らせ ____

- テレビ電話対応の電話番号を登録してください。
- 有効番号リストに登録した電話番号が、着信拒否に設定されている場合は、着信拒否が優先されます。
- 簡易留守メモ・オート着信が設定されていても、有効番号リストに登録した電話番号から電話がかかってきた場合は、 モニタリング着信が優先されます。

登録した電話からW61SAのモニタリングをおこなう

モニタリング着信の「有効番号リスト」に登録した電話から、W61SAにテレビ電話をかける

モニタリングが開始されます。

- マナーモード設定中はモニタリング着信できません。
- 着信音・画像は、モニタリング専用の着信音・着信画像・着信ランプに固定で設定・変更できません。また、着信音量も変更できません。
- モニタリング中はサブカメラの映像が送信されます。

メール

※お買い上げ時の設定はP382をご参照ください。

Eメールメニュー	92
Eメールを作成/送信する	94
送信ボックス	98
Eメールを受信する	98
受信ボックス/なかよしボックス	100
インフォボックス	102
お預りメール確認	103
送信/受信メールで使える機能	
Eメール設定	
送受信メール履歴	116
I Cメール	
Cメールメニュー	117
Cメールを作成/送信する	119
送信ボックス	119
Cメールを受信する	
受信ボックス	121
Cメール設定	121
Cメール安心ブロック機能	122
緊急地震速報	

Eメールのご利用には、EZwebご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、 auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

また、ご利用になる前には、初めにEZwebの初期設定をおこなってください。初期設定をおこなっていない 場合はP42をご参照ください。

■ Eメールではこんなことができます

- W61SAが電波の届かないところにいる場合や電源をOFFにしている場合でも、お預かりできます。
- お預かりしたメールはEメールセンターに蓄積後、すぐにW61SAに配信されます。配信されなかった場 合は、通話終了後などにEメールセンターからW61SAに配信されます。
- 全角最大5000文字(半角最大10000文字)の文字メッセージを送受信できます。
- カメラで撮影したフォトなどを添付して送信できます。(→P95)
- 迷惑メールなど受信したくないメールを拒否したり、指定した相手からのメールだけを受信できます。 (→P112)
- Eメールの送信時にアドレスのドメインを自動的に変更することで、各サービス非対応のau携帯電話やau 以外の携帯電話との間で、ラッピング変換送信、デコレ&絵文字送信、デコレーション変換送信が簡単に できます。(→P111)

上記のほかにもさまざまな機能がお使いいただけます。

お知らせ____

- 通話中はEメールの送受信などはできません。
- Fメールの送受信は電波の届く場所でおこなってください。圏外では送受信できません。
- 一度に5件までの宛先: To (Cc、Bccを含む) に送信できます。ただし、宛先件数制限を「OFF」にした場合、30件 (合計半角640文字以内)まで送信できます。
- Eメール送信数は1日最大1000通(宛先数を含む)までです。宛先を5件指定した場合は5通と数えます。
- Eメールの送受信には通信料がかかります。データ量に応じて変わるパケット方式です。
- Eメールに関する機能のお買い上げ時の設定については、P389をご参照ください。
- Eメールの設定には各種暗証番号が必要となる場合があります。各種暗証番号については、P39をご参照ください。
- Eメールに添付できるデータ件数は最大5件、合計で最大500KB(データフォルダでのサイズ)です。
- 添付データがメールに含まれている場合、メールの送受信に時間がかかる場合があります。
- W61SAはパステルメールを作成/送信できません。受信したパステルメールは表示できます。

Eメールメニュー

待受画面でЫ∖

新規作成	Eメールを作成/送信 (→P94)
デコレーションメール作成	デコレーションメールを作成/送信 (→P96)
受信ボックス	受信したEメールを保存 (→P100) (未読のメールがある場合、 ≥ と件数を表示)
送信ボックス	送信したEメールを保存 (→P98)
	(送信されていないメールがある場合、 ≥件数を表示)
新着メール問合せ	新着メールを確認 (→P100)
なかよしボックス	特定の相手先との送受信メールを確認 (→P100)
	(未読/送信されていないメールがある場合、 図 を表示)
インフォボックス	受信したEZホットインフォを保存 (→P102)
	(未読のEZホットインフォがある場合、■ と件数を表示)
お預りメール確認	au one My Pageに保存されたメールを確認(→P103)
メールサイトへ接続	メールの素材やツールを取得できるサイトへ接続
Eメール設定	Eメールの各種設定および内容を確認 (→P109)

お知らせ

Eメールのアイコンについて

送信メールに関するアイコン



受信メールに関するアイコン



		例:メインフォルダ
番号	概要	アイコン
0	宛先	1件、■ 複数
2	件名	Sb
3	本文	
メール送信状況 メール 送信済み、		
6	保護	3
6	添付データ	 ■ 音データ、 ■ 動画データ、 ② フレイリストデータ、 ② 静止画データ、 でラッピングメールデータ、 ② その他データ、 ② 装飾データ (パステルメール)、 ② PCドキュメントデータ・ ③ 以外のデータはデータフォルダに保存されます。・「ラッピング表示」を「ON」に設定しているとき、ラッピングメールデータのアイコンは、データの内容によって表示が変わります。・ データフォルダまたは E メールセンターに該当データがない場合はアイコンに、が表示されます。・ 未受信データのアイコンは灰色で表示されます。・ 無効なデータは ② で表示されます。 ※の位置のアイコンは、添付データが複数ある場合は ② で表示されます。
7	メール件数	選択したフォルダ内の未読件数 [※] /受信ボックス内のメール総件数 ※ [
8	宛先	To To, CC Cc, BC Bcc

番号	概要	アイコン	
	フォルダ	メインフォルダ	
		■ 未読メールあり、 ■ 未読メールなし	
9		フォルダ	
		■ 未読メールあり、 ■ 未読メールなし	
		・ 新着メールが格納されているフォルダはフォルダ名の表示色が変わります。	
メール受信状況 メール		メール	
10		■ 既読、■ 未読(本文受信済み)、■ 未読(本文未受信)、■ Eメールセンターにメールなし	
•		デコレーションメール	
		厨 既読、 未読(本文受信済み)、 未読(本文未受信)、 Eメールセンターにメールなし	
1	差出人	■ 受信メール表示画面、 アドレス詳細表示画面	
12	返信先アドレス	■ 返信先が指定されている場合に表示	

Eメールを作成/送信する

1 待受画面で ○ → [新規作成] または [デコレーションメール作成]→項目を選択 → ●

送信メール作成 1 79年 58 7 7 9 9 1 送信メール作成画面

送信メール作成画面またはデコレーションメール作成画面が表示されます。

2	宛先	【アドレス入力】→宛先を入力→● 一度に送信できるのは5件までの宛先:To (Cc、Bccを含む)です。 「.」(カンマ)で区切っての複数宛先入力はできません。 「グループ引用」を選択して、宛先にアドレス帳のグループを指定できます。 「アドレス帳引用」、「履歴引用」、「プロフィール引用」を選択して、宛先に指定できます。	
Sb	件名	件名を入力→●	
		全角最大50文字(半角最大100文字)入力できます。	
0	添付/ラッピング	画像やラッピングメールデータなどを添付 (→P95)	
	本文	本文を入力→●	
		全角最大5000文字(半角最大10000文字)入力できます。	
		・ デコレーションメールの本文入力についてはP96をご参照ください。	

(送信)

画像や絵文字、デコレーションメールを各サービス非対応のau携帯電話やau以外の携帯電話などに送信するときは $\overline{\mathbb{CM}}$ (サブメニュー)を押して送信方法を選択します。(\rightarrow P111)

作成したEメールを送信しないで送信ボックスに保存するときは、 (サブメニュー) を押して「保存」を選択します。

- 宛先(To)が入力されていない状態では送信できません。宛先(To)を入力してください。
- Eメール送信数は1日最大1000通 (宛先数含む) までです。
- 宛先件数制限を「OFF」に設定した場合、宛先:To (Cc、Bccを含む) に31件以上のEメールアドレスを入力して送信操作をすると、エラーメッセージが表示され、送信できません。
- 件名、本文に半角カタカナは入力できません。
- メールの送信は、電波の届くところでおこなってください。圏外では送信できません。
- 添付データがメールに含まれている場合、メールの送受信に時間がかかる場合があります。
- 異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、受信側で一部の絵文字が正しく表示されない場合があります。
- Eメールの宛先 (To、Cc、Bcc) に、Eメールアドレス (変更可能部分) を入力するだけで "@" 以降を入力しなくて も自動的に「@ezweb.ne.jp」が送信時に付与される便利な機能がありますが、Eメールの宛先に誤った文字が入力さ れてしまっている場合でも「@ezweb.ne.jp」が付与されますので、 でいった文字を消去してから宛先入力を終了 してください。
- 「グループ引用」では、アドレス帳に通常が表示されているEメールアドレスが宛先として登録されます。
- 速メールでEメールを作成できます。
- 送信メール作成画面では、送信する前に②を押すと、各項目で入力した内容を確認できます。(送信プレビュー)

ラッピングメールをラッピングメール非対応機種に送信した場合は、本文は普通のEメールとして受信されます。添付データは受信可能なデータのみ受信し、ラッピングメールデータは受信されません。パソコンへ送信した場合は、普通のEメールとして受信され、ラッピングメールデータとして受信されます。パソコンで受信したラッピングメールデータを再生することはできません。非対応機種に送信する際に「ラッピング変換送信」で送信すると、ラッピングメール非対応のau携帯電話や他社携帯電話などでも見られるように変換して送信します。

宛先を編集する

宛先を追加する

- 送信メール/デコレーションメール作成画面で (宛先) を選択→ (宛先) を選択→ (家先)
- 未入力の欄を選択→●→宛先を入力→型/(完了)

入力済みの宛先を選択して

● (編集) → [はい] と操作すると宛先を変更、

▼四 (サブメニュー) → [宛先 削除] と操作すると宛先を削除できます。

お知らせ

- 宛先件数制限を「ON」に設定した場合、5件を超える入力はできません。グループ引用などで1度に6件以上入力した場合は、宛先を5件まで選択できます。
- 宛先件数制限を「OFF」に設定した場合、30件(To、Cc、Bccを含め、合計半角640文字以内)まで送信できますが、31件以上入力して送信操作すると、エラーメッセージが表示され、送信できません。

宛先のToをCcまたはBccに変更する

宛先には「To」のほかに「Cc」、「Bcc」があり、宛先入力前/入力後のいずれの場合にも変更できます。「Cc」はEメールを同報する際に使用します。受信者が他の誰宛に同報されたのかが分かります。「Bcc」はEメールを同報する際に使用します。「Cc」とは異なり、To、Ccの受信者にはBccの宛先が表示されませんので、メールの受信者には、他の誰宛にそのEメールが送信されているのかは分かりません。送信先のアドレス(Toも含めて)に知らせたくない場合は、Toには送信者自身のアドレスを、Bccには送信先のアドレスを入力します。

宛先一覧画面で № を選択→ (サブメニュー) → [Ccへ変更] または [Bccへ変更] 選択したアドレスがCcまたはBccに変更されます。「To」に戻すには、変更したアドレスを選択して (サブメニュー) → [Toへ変更] と操作します。

データを添付する

データフォルダに保存されているデータやカメラで撮影した画像、録音したボイスデータなどをEメールに添付できます。添付できるデータ件数は最大5件、合計で最大500KB(データフォルダでのサイズ)です。

- 送信メール/デコレーションメール作成画面で ② (添付/ラッピング) を選択→ ③
 添付一覧画面が表示されます。

添付データは、データフォルダ/ラッピング/ムービー撮影/フォト撮影/ボイス録音/プロフィール/アドレス帳/スケジュール/タスクリストから選択できます。 「プロフィール」を選択した場合は、
・を押すと添付が完了します。

会操作画面に従ってデータを作成または選択

添付一覧画面にデータのファイル名が表示されます。手順2~3を繰り返してデータを追加できます。 添付したデータを選択して ▼ (サブメニュー) を押すと、添付データの変更/解除や、タイトルなどの情報確認ができます。

△ 添付一覧画面で □ (完了)

お知らせ____

手順2で「ボイス録音」を選択した場合、録音可能時間は10秒です。

他の機能からデータを添付する

〈例〉データフォルダ内のデータを呼び出して添付する場合

送信メール作成画面またはデコレーションメール作成画面が表示されます。

お知らせ ____

- デコレーションメールの場合、添付データは5件、インライン添付(画像、デコレーション絵文字)は20件、合計で500KBまでとなります。
- 著作権保護されたデータなど、Eメールに添付できないデータは選択できません。
- プレイリストは1件あたり300KBを超えるものは添付できません。
- ラッピングメールデータは2件以上添付できません。
- microSDカードに保存されているデータを添付する場合、添付データは本体のデータフォルダに保存されます。
- シークレット設定に登録されているアドレス帳などをEメールへ添付する場合は、シークレットを「表示する」に設定してください。
- アドレス帳などに画像が設定されている場合は、メッセージが表示されます。「画像ありで実行」を選択すると著作権 保護画像を外して添付されます。「画像なしで実行」を選択すると全てのデータの画像を外して添付されます。「中止」 を選択すると添付は中止されます。
- ご使用エリアの電波状況によって、メールの送受信に時間がかかる場合があります。
- 添付データがメールに含まれている場合、メールの送受信に時間がかかる場合があります。
- DCF規格に準拠した画像データ(サムネイル画像付き)で500KBを超える場合、「QQVGAサイズで添付」を選択するとQQVGAサイズのデータとしてEメールに添付できます。
- GPS情報付きのデータを選択した場合は、表示される画面で「GPS情報のみ」を選択すると、Eメール添付できない データの場合でも、付加されているGPS情報のみを添付できます。
- 壁紙(標準)の画像サイズを超える画像データを添付する場合、他の携帯電話で表示されないことがある旨のメッセージが表示されます。「はい」を選択すると添付できます。

デコレーションメールを作成する

デコレーションメールでは、次のような装飾をしたEメールを送付できます。

・ 文字色を変更する ・ 文字列をスウィング (左右に往復) させて表示する

・文字サイズ(大/標準/小)を変更する・・文字列の位置(左寄せ/中央/右寄せ)を変更する

・ 文字を点滅させる・ 背景色を変更する

・ データフォルダ内に保存した画像を挿入する ・ 行間にライン (罫線) を入れる

・ 文字列をテロップ (右から左へ流れる) として表示する ・ デコレーション絵文字を挿入する

データフォルダ内のデコレーションメールのテンプレートを利用すると、簡単に作成できます。

- デコレーションメール本文画面に表示される残り入力可能文字数 (バイト数) には、装飾情報のデータ量が入力バイト数としてカウントされています。デコレーションメール本文は、装飾情報のデータ量も含めて約10KBまでです。
- 装飾した文字を削除しても、装飾データのみが残り、入力文字数が少なくなる場合があります。装飾解除をおこなってから、文字を削除してください。なお、 を長押し(約1秒以上)すると、装飾データ(背景色を除く)も含めて文字が削除されます。
- デコレーションメール非対応機種に送信すると、普通のEメールとして受信・表示されます。
- 異なる機種の携帯電話やパソコンなどの間で送受信したデコレーションメールは、受信側で一部正しく表示されない場合があります。
- パソコンに送信すると、普通のEメールとして受信・表示される場合があります。

Ţコレーションメール作成画面で ★ (本文) を選択→



<mark>⊃</mark> 🔼 または 🎹 (サブメニュー)→ [デコレーション] →項目を選択→**④**

(範囲指定)	入力済みの文字を範囲指定	己して装飾する	
	① 🚱で文字の始点を選択	→ ● (始点) → ❖ で文字の終点を選択→ ● (終点)	
	②項目を選択→●→▽▽	(確定)	
	>▲ (文字色)	文字色を選択→●	
	「本A (文字サイズ)	文字サイズを選択→●	
	iAi (文字点滅)	STRRT A	
	A (テロップ)	・指定範囲の各装飾(文字点滅、テロップ、スウィング)を解	
	(スウィング)	除するときは ፮™ A を選択します。	
	图图 (装飾情報解除)	指定範囲内の「🏡」「🌇」「🏔」「🗥 🗸	
		を一括解除	
₩ (背景色)	背景色を選択→●		
≫▲ (文字色)	文字色を選択→・・文字	を入力	
SYZEA (文字サイズ)	(大) /(標準	〕 / 🗚 (小) から選択→ 🌒 →文字を入力	
(文字位置)	(左寄せ) / 📖 ((センタリング) / █░░ (右寄せ) から選択→ ●→文字を入力	
◎ヾ(デコレー	デコレーション絵文字を入力		
ション絵文字)			
(画像挿入)	フォルダを選択→●→画像を選択→●		
AE (文字点滅)	[FIRST A] (開始) を選択→ ④ → 文字を入力→ [本] (文字点滅)		
	→ TIP A (終了) を選択→ ●		
A (テロップ)	『FIRST A (開始) を選択→・→文字を入力→ グラー A (テロップ)		
	→ <u>FTOP A</u> (終了) を選択→ <u></u>		
A (スウィング)	□THRTA(開始)を選択→●→文字を入力→ 「スウィング) 「スウィング)		
[→ [STOP A] (終了) を選択→	.⊎	
毎回 (テンプレート 読込み)	テンプレートを選択→● + ☆ た ス → 」 た た しにニンプリ、 し たきコンス か し ・ + ☆ た 判 1 ト プロ・フェンプリ、 し たきコンス		
武込み)	・ 本文を入力したあとにテンプレートを読み込むと、本文を削除してテンプレートを読み込むかどうかを確認するメッセージが表示されます。削除してよければ「はい」を選択します。		
LWE (ライン挿入)	では、このかで、は、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、このでは、こ		
◆ (やり直し)	17间に卦縁を押入 直前に実行した操作を取り消す		
◎ (装飾情報解除)	直則に美行りた操作を取り消9 カーソル以降の装飾設定を解除		
EQ (EZサイトで	カーソル以降の装飾設定を解除 EZwebに接続してデコレーションメール画像をダウンロード		
探す)	LZWebic技術してデコレ	一フョングール凹啄在アソノロード	

- 「画像挿入」「デコレーション絵文字」で挿入できる画像は.jpg、.gifのファイルで、最大20件、合計100KBまでです。
- 「画像挿入」「デコレーション絵文字」で同一の画像を複数挿入した場合、挿入件数は1件として扱われます。ただし、同一の画像でも異なるファイルとして扱われることがあります。
- テンプレート読込みをおこなうと画像データが自動的にデータフォルダの「テンプレート展開」フォルダ内へ保存されますので、不要データは必要に応じて削除してください。(作成途中のメールを破棄した場合も含む)
- 本文の装飾をすべて解除するには四了(全解除)を押します。

デコレーションメール本文画面で√型(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。

冒頭文(デコレーション)	冒頭文(デコレーション)に登録した内容を入力	
署名(デコレーション)	署名(デコレーション)に登録した内容を入力	
コピー/切り取り	①項目を選択→●	
	コピー/切り取り 範囲指定の文字をコピー/移動するときに選択(貼り付けデータに保存) ・範囲内の装飾情報や画像、ラインは無効になります。	
	装飾付きコピー/ 接飾付き切り取り 指定範囲の文字(文字色・文字サイズ・点滅情報を含む)や画像、ラ 装飾付き切り取り インをコピー/移動するときに選択(装飾貼り付けデータに保存)	
	② 指定範囲の最初の文字を選択→● (始点)→最後の文字を選択→● (終点)	
装飾貼り付け	「装飾付きコピー」「装飾付き切り取り」のデータを貼り付け ・ 装飾貼り付けデータは最新の指定範囲が 1 件のみ保存されます。また、本文画面を終了すると保存データは消去されます。 ・「スウィング」「テロップ」「文字位置」は貼付したときに反映されません。	

ラッピングメールを作成する

ラッピングメールは、Eメールを作成する際にラッピングメールデータを添付することで送信相手側での受信時にラッピングメールデータが再生され、メール開封前に気持ちを伝えることができます。

- 送信メール/デコレーションメール作成画面で ② (添付/ラッピング) を選択→
 を選択→
 ・
- **2 ⊘ を選択→ ⊙ → [ラッピング]** データの添付についてはP95をご参照ください。
- 宛先、件名、本文を入力してメールを送信する

送信ボックス

送信済み・未送信(送信失敗を含む)のメールは送信ボックスに保存されます。添付データを含まずに送信ボックスには最大約768KBまたは500件まで保存できます。

お知らせ

- 最大約768KBまたは500件を超えると古い送信済みメールから削除されます。削除されたくないメールは保護しておいてください。(→P107)
- 「ラッピング表示」を「ON」に設定している場合は、送信メール一覧画面でラッピングメールを選択したときラッピングメールデータが再生されます。

Eメールを受信する

Eメールをお預かりすると

Eメールセンターは「Eメール」をお預かりするとすぐにW61SAにEメールを送信します。EメールセンターからEメールが送られてくると、「Eメール受信」で設定されている動作でお知らせし、お知らせ画面が表示されます。

1 お知らせ画面で 2 を選択→●

フォルダー覧画面が表示されます。

フォルダを選択→⑥→メールを選択→⑥(表示)



《添付データがある場合》

☆付データを選択→●→再生する添付データを選択→●(再生)

- 「ラッピング表示」を「ON」に設定している場合は、ラッピングメールを受信したときと、受信メール一覧画面で ラッピングメールを選択したときにラッピングメールデータが再生されます。お知らせ画面では通知内容の左端に絵文 字が表示されます。
- メール受信時に、ラッピングメールと通常のメールを同時に受信した場合、最後に受信したメールがラッピングメールであった場合のみラッピングメールデータを再生します。
- 受信ボックス内のメールは、約1280KBまたは最大1000件を超えると既読メールで古いものから削除されます。定期的に確認して不要なメールを削除してください。削除されたくないメールは保護しておいてください。
- 受信状況および受信データにより正しく受信されなかった場合でも、通信料がかかることがあります。
- HTMLパートを含んだメールは正常に受信できない場合があります。
- 本文の文字数が半角10000文字より多い場合は、超過分の文字がEメールセンターで消去されます。
- 文字数が多いメールの場合、表示に時間がかかる場合があります。
- 受信したメールの内容によっては、正しく表示されない場合があります。
- 添付データの受信に時間がかかる場合があります。なお、受信状況によっては、添付データが受信できない場合もあります。
- 添付自動受信を「ON」に設定している場合、添付データがあれば本文に続けて添付データも受信されます。
- フォルダー覧画面、受信メール一覧画面で囲むを押すと、表示件数または表示形式を切り替えることができます。 (→P101、106)
- 「フォルダ表示」を「OFF」に設定している場合は、フォルダー覧画面は表示されません。
- 受信メール一覧画面で (つ)を押すと、選択しているメールの受信日時と差出人、件名を確認できます。
- お買い上げ時は、すべての受信メールがメインフォルダに保存されます。また、メインフォルダにはご案内メールが保存されております。ご案内メールは削除できますが、メモリリセット、オールリセットをおこなうと再度受信ボックスに表示されます。
- 本文中に電話番号・Eメールアドレス・URLが含まれている場合は、②で選択して◎を押すと、メニューが表示されます。メニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。
- パステルメールの受信メール表示画面で√型 (サブメニュー)を押して「装飾データ削除」を選択すると、装飾情報が削除されて通常のEメール表示になります。
- パステルメールの受信メール表示画面で[™] (サブメニュー)を押して「装飾表示OFF」を選択すると、装飾を一時的に解除した本文が表示されます。「装飾表示ON」を選択すると、パステルメールに戻ります。
- 受信したラッピングメールデータはデータフォルダの「ラッピング」フォルダに保存されます。
- デコレーションメール受信時、デコレーションメール本文内に挿入された画像はデータフォルダの「受信デコレーション」フォルダに保存されます。
- 「メール自動受信」を「ON」に設定している場合は、待受画面以外の状態でもその状態を中断することなくメールを 受信します。ただし、データ通信中など操作状況によっては受信されない場合があります。
- 受信、確認できる添付データは次のとおりです。

データ属性	拡張子	データ属性	拡張子
ピクチャ*1	.png .jpg (.jpeg) .gif	装飾データ**3	.ntl
Flash®*2	.swf	テキスト	.txt
マルチメディア*1	.mmf .m3f .mqf	プレイリスト	.kpl
ボイス*1	.qcp .hvs	ラッピングメールデータ ^{※2}	.mcx
アドレス	.vcf	スケジュール、タスクリスト	.vcs
PCドキュメントデータ	.doc .pdf .xls .ppt .htm .mht	ライセンス未取得	.kcf
ムービー	.amc .3gp .3g2		

- ※1 インライン再生で再生できるデータです。(マルチメディアデータは音声のみ再生)
- ※2 受信可能なサイズは、最大約137KBです。
- ※3 パステルメールの装飾データです。データの内容は確認できません。

本文未受信の場合

メール受信方法の設定により美出人と件名のみ受信している場合は、本文の受信をおこなってください。

- 受信メール一覧画面で [™] (サブメニュー) → [選択受信]
- 2 本文を受信するメールを選択→⑥→ 227(実行)

最大10件まで選択して受信できます。選択を解除する場合は● (解除)を押します。

お知らせ

- メール受信方法を「指定外受信不可」に設定している場合は、アドレス帳または振分け登録に未登録の差出人Eメールアドレスを、アドレス帳または振分け登録に登録してから受信操作をおこなってください。
- 1件のみ受信する場合は、受信メール表示画面で「<未受信>」を選択→● (受信)と操作しても受信できます。

新着メールの問合せをする

Eメールセンターに新しいメールが届いていないか確認します。メール自動受信を「OFF」に設定している場合などに、ご都合に合わせたタイミングでメールを受信できます。

待受画面で
 ○ → [新着メール問合せ]

新着メールがある場合は、「新着メール問合せ中」に続いて「Eメール受信中」の画面が表示され、メールが受信されます。

お知らせ

お知らせ画面(→P30)から 図を選択して(●)を押すと、新着メールの問合せが開始されます。

未受信の添付データを受信する

受信メールに添付されているデータを25件(1件あたり最大約685KB)まで受信できます。 受信した添付データはデータフォルダに保存されます。

添付自動受信を「OFF」に設定している場合などに、未受信の添付データを手動で受信できます。

受信メール表示画面で添付データを選択→●→受信する添付データを選択→●(受信)

お知らせ____

- Eメールセンターからメールが削除されている場合は、添付データは受信できません。
- 添付データの受信に時間がかかる場合があります。なお、受信状況によっては、添付データを受信できない場合もあります。
- 本文が未受信の場合は添付データを受信できません。
- データフォルダの空き容量が足りない場合は、メッセージが表示されます。データの削除をおこなってください。
- 添付データを表すアイコンについては、P93をご参照ください。
- 受信した添付データをデータフォルダから削除した場合は、その添付データは未受信の表示になります。
- 静止画の添付データが複数の場合は、データによってはインライン再生されない場合があります。

受信ボックス/なかよしボックス

受信ボックス、なかよしボックスでは、送受信メールの操作のほかに、フォルダの設定を変更するなどの操作ができます。ここでは、受信ボックス、なかよしボックスのフォルダに関する操作について説明します。

フォルダー覧画面でフォルダを選択→ 2771 (サブメニュー)

3 項目を選択→●

サブメニューの項目は操作するときの状況によって異なります。

振分け登録	受信メールを指定条件に従って受信ボックスの各フォルダに自動で振分け(→P102)		
なかよし登録	送受信メールを相手別になかよしボックスの各フォルダに自動で振分け (→P102)		
フォルダ名編集	フォルダ名を編集→●		
	・全角最大8文字(半角最大16文字)入力できます。		
メール再振分け	振分け条件の変更などのあと、メールを整理するのに便利です。		
メール削除	① [フォルダ内全件削除] または [全件削除]		
	② ロックNo.を入力→ ④ → [はい]		
	・「全件削除」はすべてのフォルダからメールを削除します。		
フォルダ内全件削除	ロックNo.を入力→ ④ → [はい]		
フォルダ作成	フォルダ名を入力→・●		
	・ 全角最大8文字(半角最大16文字)入力できます。		
	・ フォルダがすでに10個(メインフォルダ含む)あるときは作成できません。		
	・ Cメールの受信ボックスでは11個(メインフォルダ含む)あるときは作成できません。		
	・microSDカードの送信・受信ボックスにはそれぞれ最大100個まで作成できます。		
フォルダ削除	選択したフォルダをその中のメールごと削除(メインフォルダは削除できません)		
	ロックNo.を入力→⑥→ [はい]		
フォルダ並び替え	①移動するフォルダを選択→●→移動先を選択→●(確定)		
	②複数を移動するときは手順①を繰り返す→▽▽──(保存)		
表示件数切替え	受信ボックス/なかよしボックスで表示されるメール件数の条件を未読件数、未受信件		
	数、メール件数から選択 ・ Cメールの受信ボックスでは「未受信件数」は表示されません。		
	・ Gメールの支信がサケスとは「木支信件数」は表示されるせん。 ・ ・・ を押しても切り替えができます。		
フォルダロック	ロックNo.を入力→⑥→ [はい]		
74109097	ロップNo.を入力 → (はい)		
	ます。		
	・フォルダをロックすると次の操作をおこなうときにロックNo.の入力が必要になります。		
	・ ロックされたフォルダ内のメール表示 ・ ロックされたフォルダの削除		
	・ メール再振分け ・ ロックされたフォルダのメール削除		
	・フォルダ表示を「OFF」に設定変更(フォルダ内全件削除)		
	・振分け登録・・メールの全件削除		
フォルダ設定リセット	選択したフォルダまたは全フォルダに設定されているフォルダ名や振分け条件をお買い		
	上げ時の状態に戻します。		
	① [フォルダ設定リセット] または [全フォルダ設定リセット]		
	②ロックNo.を入力→⑥→ [はい]		
	・新着メールが格納されているフォルダの文字色が元の表示に戻ります。		
	・ 各フォルダに振分けられているメールはそのまま残ります。メール再振分けをおこなってください。		
	なってください。 ・並び替えたフォルダの順番や削除したフォルダはお買い上げ時の状態に戻りません。		
	・ フォルダロックも解除されます。		

振分け条件を設定する

メールを受信した際、保存する受信フォルダを送信者ごとに最大9フォルダ(Cメールは最大10フォルダ)に振分けることができます。振分ける条件は、フォルダ全体で最大200件登録できます。メインフォルダには登録できません。

受信ボックスの場合

▼信ボックスのフォルダー覧画面でフォルダを選択→ (サブメニュー)

→ [振分け登録]

振分け登録画面が表示されます。

② → [アドレス入力] →アドレスを入力→③

半角最大64文字(大文字・小文字の区別なし)入力できます。

「グループ引用」を選択して、アドレスにアドレス帳のグループを指定できます。「アドレス帳引用」、「履歴引用」、「プロフィール引用」を選択して、アドレスに指定できます。

🤼 🖭 (戻る)

お知らせ____

- アドレス入力画面では「、」(カンマ)で区切っての複数アドレス入力はできません。
- 振分け条件にドメイン (例:ezweb.ne.jp) も入力できます。その場合はドメインの先頭に「@」を入力してください。
- Cメールの場合は、手順2で「電話番号入力」を選択します。電話番号は19桁まで入力できます。
- グループ引用と個別登録で重複しているEメールアドレス(または電話番号)がある場合は、個別登録されているフォルダに優先して振り分けられます。
- 登録済みの振分け条件を選択して(●) (編集) を押すと編集することができます。
 - グループを編集する場合、グループを選択したあと

 (確認)を押してください。
 - ・グループの編集では、グループに登録されているメンバーの構成は変更できません。

登録した振分け条件を削除する

■ 振分け登録画面から削除したいアドレスまたはグループを選択→ ▽型(削除)

以降の操作は「情報を削除する」(→P339) をご参照ください。

「フォルダ内全件削除」を選択したときは、表示されているフォルダの振分け条件が対象になります。

なかよしボックスの場合(なかよし登録)

なかよしボックスでは、特定の相手との送受信メールを一覧表示できます。なかよしボックスは10フォルダ 用意されており、1つのフォルダに1件のEメールアドレスを登録できます。

以降の操作は受信ボックスと同様です。ただし、「グループ引用」の選択はできません。

お知らせ____

なかよし登録した相手との送受信メールは、なかよしボックスと受信ボックス/送信ボックスにも表示されます。いずれかのボックスから削除・保護をおこなうと、どちらも削除・保護となります。

インフォボックス

インフォボックスには、KDDI(株)から送信されるコンテンツに関する広告が記載された「EZホットインフォ」やKDDI(株)からの重要なお知らせをお伝えするメールなど、通信料無料で配信されるメッセージが保存されます。保存可能容量・件数は受信ボックスと共有です。

操作方法は、一部の機能がないこと以外は受信ボックスと共通です。

† 待受画面で ○ → [インフォボックス]

以降の操作は「Eメールを受信する」(→P98) をご参照ください。

お知らせ____

- EZホットインフォの差出人アドレスは表示されません。
- 特受画面に表示される受信メール件数には、メッセージも含まれます。そのため、特受画面に表示される受信メール件数と、実際の受信ボックス内の新着メール数+インフォボックス内の新着メッセージ数とで異なる場合がございます。その場合、新着メッセージの一部が押し出されて削除されたために発生しております。
- 30日間以上経過した本文未受信メッセージの本文は取得できません。

お預りメール確認

au one My Pageのご利用登録をおこなうと、Eメールセンターが自動的に送受信Eメールをau one My Pageへ転送・保存します。au one My Pageに接続して、保存されたEメールを確認できます。

送信/受信メールで使える機能

送信ボックス、受信ボックス、インフォボックス、なかよしボックスの各画面で \^7 (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。サブメニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。

受信メールに返信する

受信メールの差出人と自分以外の受信者(合計5件まで)へ返信できます。

受信メール一覧・表示画面で (サブメニュー) → [返信] または [デコレーション返信]

送信メール作成画面またはデコレーションメール作成画面が表示されます。

受信メール表示画面で四了(返信)を押すと、送信メール作成画面が表示されます。

受信メールの宛先が複数あるときは、「差出人へ返信」または「全員へ返信」を選択します。

追加する本文を入力したりデータを添付→型 (送信)

- 「返信メール引用」を「ON」に設定している場合の動作は次のとおりです。
 - ・デコレーションメールに 四 (返信) またはサブメニューの「返信」で返信すると装飾情報を消去した本文が引用されます。
 - パステルメールに返信すると装飾情報を消去した本文が引用されます。
- 件名(**Sb**)には「Re:」が付加されます。
- 「全員へ返信」を選択した場合は、受信メールの差出人が「To」に、自分以外の宛先が「Cc」に設定されます。
- 宛先件数制限を「OFF」に設定した場合、30件まで返信できますが、受信したEメールに31件以上の同報があるときは、「全員へ返信」を選択し送信すると、エラーメッセージが表示され、送信できません。
- 本文が長い受信メールに返信する場合、返信メールの作成画面が表示されるまで時間がかかる場合があります。

受信メールを参照しながら返信する

画面の上半分に元の受信メールを表示させ、その内容を見ながら返信メールの作成ができます。

受信メール一覧・表示画面で (サブメニュー) → [参照返信]

上半分に参照元メール画面が表示され、下半分に返信メール用の送信メール作成画面が表示されます。 送信メール作成画面に対して操作が可能です。

返信メールの宛先や件名については「受信メールに返信する」(→P103) をご参照ください。



お知らせ ____

- この操作で参照できるのは、手順1で選択した受信メールのみです。
- 参照している受信メールの本文を返信メール本文の入力に利用できます。画面下半分に送信メール作成画面が表示されている状態で、▽型(サブメニュー)→ [参照元メール画面へ] → ▼型(サブメニュー)→ [本文コピー] と操作します。文字のコピーについては「文字を範囲指定する」(→P68)をご参照ください。コピーしたら、▽型(サブメニュー)→ [メール作成画面へ] と操作して送信メール作成が可能な状態に戻ってください。
- 参照元メールではデコレーションメールやパステルメールの装飾情報を消去した本文が表示されます。
- 送信メール作成画面のサブメニューから「デコレーションメール切替」を選択し、メッセージに従って操作すると二画 面表示は解除されてデコレーションメール作成画面が表示されます。

受信メールを転送する

受信メール一覧・表示画面で [™] (サブメニュー) → [転送] または [本文転送]

転送	Eメールセンターに保存されている本文や添付データを付加して転送
本文転送	受信メールの本文のみを引用して転送

転送先、本文などを入力(→P94)→型/(送信)

お知らせ____

- Eメールセンターにメールがない場合は、「転送」を選択してもメールは転送できません。
- 件名(Sb)には、「Fw:」が付加されます。
- 「転送」の場合はメールの本文および添付データは匣ブ (送信)を押した時点でEメールセンター側で付加されるため、送信メール作成画面上には表示されません。「本文転送」の場合は、受信メールの本文が引用されるため、転送する本文が表示されます。
- 転送する元のメールがEメールセンターから削除されていた場合は、エラーメッセージが表示され、Eメールセンターにないメールとして送信ボックスに保存されます。
- デコレーションメールでは「本文転送」のみ可能です。ただし著作権保護画像が使用されている場合はできません。
- パステルメールでは「本文転送」のみ可能です。ただし装飾情報を消去した本文が引用されます。

メールを編集する

送信ボックスのメールやデコレーションメールを編集して、送信または保存できます。

- 送信メール一覧画面・表示画面で (サブメニュー)
- [編集]

手順1で保護メール・送信済みメールを選択した場合は、「コピーして編集」を選択します。

3 編集する項目を選択→●

______(送信) または ▽型 (サブメニュー) →項目を選択→ ●

サブメニューの項目は操作するときの状況によって異なります。

デコレーションメール切替※	Eメールをデコレーションメールに切り替え	
テキストメール切替※	デコレーションメールの装飾データを削除して通常のEメールに切り替え	
保存	新しい未送信メールとして保存	
上書き保存	元のメールに上書き保存	
新規保存	新しい未送信メールとして保存	
テンプレート読込み	(→P97)	
テンプレート保存	編集したデコレーションメールをテンプレートとして保存	
ラッピング変換送信		
デコレ&絵文字送信	アドレス変更送信の設定に従ってEメールアドレスを自動変更して送信	
デコレーション変換送信		

[※] 送信メール/デコレーションメール作成画面で <u></u> を押してもデコレーションメールとテキストメールの切り 替えができます。

メールの宛先や差出人を確認する

送信メールの 🔟 (To)、🚾 (Cc)、🔤 (Bcc) に指定されているアドレス、および受信メールの 🔤 (From)、 📵 (To)、📮 (Cc) に指定されているアドレス、受信メールに設定されている返信先アドレスが確認できます。

送信・受信メール一覧・表示画面で (サブメニュー) → [アドレス詳細表示]
 アドレス詳細表示画面が表示されます。

お知らせ

- 送信・受信メール表示画面で 【● (宛先/差出人) を選択し、(●)を押しても表示できます。
- Eメールのアドレス詳細表示画面でアドレスを選択して●→[拒否リストへ登録]と操作すると、選択したEメールアドレスがメールフィルター(指定拒否リスト設定)の個別指定先に登録されて、受信を拒否できます。(→P112)
- 受信メールに返信先アドレスが設定されている場合は、アドレス詳細表示画面に と返信先に設定されているアドレスが表示されます。
- メール1通あたりの情報量に応じて、すべてのアドレスを表示できない場合があります。
- Cメールも同様の操作で宛先または差出人の電話番号が表示されます。
 アドレス詳細表示画面のメニューからは、表示中の電話番号についての操作ができます。

メール表示の文字サイズを一時的に変更する

送信・受信メール表示画面の文字サイズは5段階から選択できます。

】 送信・受信メール表示画面で ̄ ̄(サブメニュー)→ [文字サイズ]

文字サイズを選択→ ②

大/やや大/中/やや小/小から選択します。

- メール表示画面を終了するまで変更した文字サイズでの表示が有効です。
- デコレーションメールではご利用できません。
- 特受画面で● [■□] [■□] [□□] を押しても文字サイズを設定できます。再度設定を変更するまで設定内容は有効です。

メールを並び替える

メール一覧画面で、Eメールの順番を一時的に並び替えます。

- 】 送信・受信メール一覧画面で ∑型 (サブメニュー) → [表示方法切替え]
- 「ソート」→並び替える条件を選択→

お知らせ

- microSDカードのEメール/Cメールをソートするには、手順1で $^{\sim}$ 7 $^{\sim}$ 1 (サブメニュー) \rightarrow [ソート] と操作します。
- ソートの条件は次のとおりです。

送信Eメール	日付順、未送信順、宛先名順、件名順、保護順
受信Eメール	受信順、未読·未受信順、差出人名順、件名順、保護順
なかよしボックスのEメール	件名順、保護順
microSDカードの送信Eメール	日付順、未送信順、宛先名順、件名順
microSDカードの受信Eメール	日付順、差出人名順、件名順
microSDカードの送信Cメール	- 日付路順、日付昇順、電話番号順
microSDカードの受信Cメール	口的阵痕、口的升痕、电站街方根

メールの表示形式を変更する

メール一覧画面の表示方法を切り替えます。

- 1 送信・受信メール一覧画面で (サブメニュー) → [表示方法切替え]
- [1行/3行表示]→表示方法を選択→●

1行表示(名前)	メールの番号・名前またはメールアドレスを1行で表示
1行表示(件名)	メールの番号・件名を1行で表示
3行表示	メールの番号・日時・名前またはメールアドレスを3行で表示

お知らせ____

- 送信・受信メール一覧画面で#~~を押しても表示形式を切り替えることができます。
- Cメールでは、手順1で[™] (サブメニュー) → [1行/3行表示切替] と操作し、「1行表示(名前)」または「3行表示」を選択します。

メールの本文・件名の文字を利用する

- 送信・受信メール表示画面で (サブメニュー) → [本文操作]Eメールの件名を表示させるには件名を選択→ ②と操作します。
- 項目を選択→
 ・

「コピー」はP68、「辞書引き」はP320、「単語登録」はP70をご参照ください。

3 範囲の最初の文字を選択→ (始点) → 範囲の最後の文字を選択→ (終点) コピーは全角最大256文字(半角最大512文字)まで、辞書引きは全角最大32文字(半角最大64文字)まで、単語登録は全角最大20文字(半角最大40文字)まで選択できます。

メールを検索する

送信・受信メール一覧画面で (サブメニュー) → [検索]

操作するときの各種ボックスによって、項目は異なります。

添付データ検索	添付データのあるメールを検索
件名検索	件名内の特定キーワードで検索
本文検索	本文内の特定キーワードで検索
アドレス検索	Eメールアドレスで検索
未読検索	未読メールを検索

送信失敗検索	送信失敗メールを検索
未送信検索	未送信・送信失敗メールを検索
受信メール検索	受信メールを検索
送信メール検索	送信メールを検索

「アドレス検索」、「本文検索」、「件名検索」を選択した場合のみ、手順3へ進んでください。それ以外の場合は、しま、●を押すとメール検索がおこなわれ、検索結果が表示されます。

☆ 検索文字を入力→ ・ (検索)

アドレス検索は半角英数字最大64文字まで、本文検索・件名検索は全角最大10文字(半角最大20文字)まで入力できます。

メール検索がおこなわれ、検索結果が表示されます。

お知らせ

- 「フォルダ表示」が「ON」の場合は、フォルダ内のメールのみが検索対象となります。受信ボックス全体のメールを 検索する場合は、「OFF」に設定してください。
- 検索結果が表示されている画面で 【型 (サブメニュー) → [検索] と操作すると、次の操作ができます。

	絞込み検索	検索結果が多すぎる場合などに、その検索結果を対象に再度検索をおこなう
Ī	新規検索	検索結果を消去して、新たに検索をおこなう
	検索状態解除	検索をおこなう前のメール一覧表示に戻す

メールを保護する

- 】 送信・受信メール一覧画面で (サブメニュー) → [選択保護/解除]
- 保護するメールを選択→
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・
 ・

保護メールには圖が表示されます。解除するには保護メールを選択し●(解除)を押します。

お知らせ____

保護可能件数は次のとおりです。

	送信メール	受信メール
Eメール	送信ボックス最大容量の50%または250件	受信ボックス最大容量の50%または500件
Cメール	25件	50件

・ 送信・受信メール表示画面で保護する場合、または保護を解除する場合は、√型(サブメニュー)を押し「保護」または「保護解除」を選択します。

メールを別のフォルダに移動する

受信メール一覧画面で (サブメニュー) → [フォルダ移動]

1件移動する場合はあらかじめ移動させたいメールを選択しておくか、受信メール表示画面から操作します。

夕 移動方法を選択→ ・

1件移動	手順3へ
選択移動	メールを選択→ ● → ▽ ? (実行) 選択を解除する場合は ● (解除) を押します。
フォルダ内全件移動	手順3へ

フォルダを選択→●→ [はい]

お知らせ _____

- 「フォルダ表示」を「OFF」に設定している場合は、「全件移動」が表示されます。すべてのメールを1つのフォルダに 移動できます。
- メールを検索した結果画面で手順1をおこなうと、「検索メール全件移動」が表示されます。

microSDカード/データフォルダへ移動/コピーする

- 送信・受信メール一覧/表示画面で (サブメニュー)
 - → [microSDへ移動/コピー] または [データフォルダへ移動/コピー]

1件移動/コピーする場合はあらかじめメールを選択しておくか、送信・受信メール表示画面から操作します。

겯 移動/コピー方法を選択→④

1件移動/コピー	手順3へ
選択移動/コピー	メールを選択→●→▽ララ (実行)
	選択を解除する場合は●(解除)を押します。
フォルダ内全件移動/コピー	手順3へ

フォルダを選択→⑥→ [はい]

「データフォルダへ移動/コピー」の場合は、フォルダの選択操作がありません。

お知らせ ____

- データフォルダに移動/コピーすると、メールの添付データ情報は表示されません。
- microSDカード/データフォルダへ移動できるのは、既読メールと送信済みメールです。
- 「microSDへ移動/コピー」の場合は、以下のデータを除いて、添付データもmicroSDカードに保存されます。
 - ・ データフォルダにデータがない

· 著作権があるデータ

パステルメールの装飾データ

- プレイリストデータ
- 選択したメールにmicroSDカードへ保存できない添付データが含まれている場合は、メッセージが表示されます。「実行」を選択すると、該当する添付データを外してメールを移動/コピーします。
- デコレーションメールを移動/コピーすると、装飾情報が解除されて通常のEメールとして保存されます。
- microSDカード/データフォルダの空き容量が不足になる場合またはフォルダが件数オーバーになる場合は、可能な容量/件数までが移動/コピーされます。
- メールを検索した結果画面で手順1をおこなうと、「検索メール全件移動/コピー」が表示されます。
- 以下の状況では1件移動/コピーの操作になります。
 - ・ 送信・受信メール表示画面
 - · なかよしボックスのメール一覧 · 表示画面
- microSDカードへ保存したメールデータを、本体へは移動/コピーできません。
- 「フォルダ表示」を「OFF」に設定している場合は、「全件移動/コピー」が表示されます。
- 全件移動の場合、移動できないメールがあるときはメッセージが表示されます。「はい」を選択すると、移動できる メールのみ移動します。

Eメール設定

受信・表示設定

待受画面で
 ⑤ → [Eメール設定] → [受信・表示設定] →項目を選択→
 ⑥

メール自動受信	Eメールセンターにメールが届くと、自動でメールを受信する (ON) / しない (OFF) を設定			
メール受信方法	差出人・件名・本文を受信			
	指定全受信 アドレス帳や振分け登録 (→P102) に登録されているアドレスた			
	差出人のときは全受信し、それ以外のEメールは差出人・件名を受			
	指定外受信不可	「指定全受信」と同じ動作(未登録:	アドレスのメールは本文受信不可)	
	差出人・件名受信	差出人・件名を受信、本文は手動	で受信	
添付自動受信	メールの添付データを自動受	通信する (ON) /しない (OFF)	と、受信するデータの種類・サ	
	イズを設定			
		類を選択→●→ [ON] →数値		
	ピ / (リセット)を押すと、	お買い上げ時の数値に戻ります。		
	種類 拡張子 お買い上げ時の数値/			
			最大値(KB)	
	静止画	.png .jpeg .jpg .gif .swf	137/685 ^{*1}	
	静止画音声	.png .jpeg .jpg .gif .swf .mmf .m3f .mqf .qcp .hvs		
	13, 11,		137/685 ^{*1}	
	音声	.mmf .m3f .mqf .qcp .hvs	137/685 ^{*1} 20/685	
	音声動画	.mmf .m3f .mqf .qcp .hvs .amc .3gp .3g2	137/685 ^{*1} 20/685 30/685	
	音声 動画 プレイリスト	.mmf .m3f .mqf .qcp .hvs .amc .3gp .3g2 .kpl	137/685 ^{*1} 20/685 30/685 60/411	
	音声 動画 ブレイリスト 装飾データ*2	.mmf .m3f .mqf .qcp .hvs .amc .3gp .3g2 .kpl .ntl .mcx	137/685 ^{*1} 20/685 30/685 60/411 10/685	
	音声 動画 ブレイリスト 装飾データ ^{※2} ラッピングメールデータ	.mmf .m3f .mqf .qcp .hvs .amc .3gp .3g2 .kpl .ntl .mcx 太約137KB	137/685 ^{*1} 20/685 30/685 60/411 10/685	
	音声 動画 ブレイリスト 装飾データ* ² ラッピングメールデータ *1 Flash [®] (.swf) は最 *2 パステルメールの装飾	.mmf .m3f .mqf .qcp .hvs .amc .3gp .3g2 .kpl .ntl .mcx 太約137KB	137/685 ^{*1} 20/685 30/685 60/411 10/685 137/137	
フォルダ表示	音声 動画 ブレイリスト 装飾データ*2 ラッピングメールデータ *1 Flash® (.swf) は最: *2 パステルメールの装飾	.mmf .m3f .mqf .qcp .hvs .amc .3gp .3g2 .kpl .ntl .mcx 太約137KB	137/685 ^{*1} 20/685 30/685 60/411 10/685 137/137	

送信・作成設定

† 待受画面で → [Eメール設定] → [送信・作成設定] →項目を選択 → ●

返信先アドレス	お使いのW61SA以外のEメールアドレスに返信してもらいたいときに設定 [ON] →返信先アドレスを入力→ ⑥			
	半角最大64文字入力できます。			
差出人名称	相手の受信メールに表 [ON] →差出人名称を	示される差出人名称を設定 ≧入力→ ●		
	全角最大10文字(半月	角最大20文字)入力できます。		
冒頭文	メール未立た作成する	際に、登録した冒頭文を「冒頭文(テキスト、デコレーション)+改行」		
自织人		7(冒頭文はメール本文に含まれます)		
	冒頭文(テキスト)	[ON] →冒頭文を入力→ ④		
		全角最大128文字(半角最大256文字)入力できます。		
	冒頭文	[ON] →冒頭文を入力→(●)		
	(デコレーション)	- 入力した文字と装飾データ合わせて最大2500バイト		
	() = 2 - 2 - 2 - 7	- 一 画像は最大10件、合計50KBまで		
		- 国家は扱うでい、自由ののおおなで - 図 (背景色)、回 (テンプレート読込み)、区(EZサイトで探		
		す)はできません。		
		-,		
		・入力中に ▼型(サブメニュー)→ [プレビュー] と操作すると、プレ		
		ビュー表示されます。		
署名	メール本文を作成する	際に、登録した署名を「改行+署名(テキスト、デコレーション)」の		
	形式で自動的に入力((署名はメール本文に含まれます)		
	署名(テキスト)	[ON] →署名を入力→⑥		
		全角最大128文字(半角最大256文字)入力できます。		
	署名	[ON] →署名を入力→(●)		
	(デコレーション)	・ 入力した文字と装飾データ合わせて最大2500バイト		
		・ 画像は最大10件、合計50KBまで		
		・ 図 (背景色)、 ⑤ (テンプレート読込み)、 ⑥ (EZ サイトで探		
		す)はできません。 ・ 入力中に∑型(サブメニュー)→ [プレビュー] と操作すると、プレ		
	ビュー表示されます。			
	・Cメール設定の署名	・ (テキストのみ)も同様の操作で登録できます。ただし、自動入力の際		
	「改行」はされません	ん。入力できる文字数は全角最大40文字(半角最大80文字)です。		
返信メール引用	返信時、受信メールの)内容を本文に引用する(ON)/しない(OFF)を設定		
	区信時、受信メールの内容を本文に与用する(OIN)/ しない(OFF)を設定 (引用文はメール本文に含まれます)			
		で含まれます)		

アドレス変更送信	画像や絵文字、デコレーションメールなどを各サービス非対応のau携帯電話やau以外の携帯電話などに送信するときに、Eメールアドレスを自動的に変更	
	基本アドレス	通常のEメールの送信で利用するアドレス
	ラッピング変換送信 ラッピングメールを、ラッピングメール非対応のau携帯電話や他本 携帯電話などで見られるように変換して送信	
	デコレ&絵文字送信 auの絵文字を、他社の携帯電話でそのまま見られるように ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZweb 「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要で	
	デコレーション変換 送信	作成したデコレーションメールを、デコレーションメール非対応のau 携帯電話や、HTML形式のメールに非対応の他社の携帯電話などで見

① 項目を選択→● (編集)

「基本アドレス」、「ラッピング変換送信」、「デコレ&絵文字送信」、「デコレーション変換送信! から選択します。

四7 (リセット)を押し「はい」を選択すると、お買い上げ時の内容に戻ります。

られるように変換して送信

- ② [はい] →タイトルまたはアドレスを選択→●
- ③ 編集する→ → □ / (戻る)

アドレスは半角最大64文字、タイトルは全角最大8文字(半角最大16文字)入力できます。

· 自動変更するEメールアドレスおよびタイトル

タイトル	基本アドレス	ラッピング変換 送信	デコレ& 絵文字送信	デコレーション 変換送信
アドレス1	@docomo.ne.jp	@d.ne-w.jp	@d.ne-u.jp	@d.ne-d.jp
アドレス2	@jp- * .ne.jp	@jp-*.ne-w.jp	@jp-*.ne-u.jp	@jp-*.ne-d.jp
アドレス3	@ezweb.ne.jp	@ezweb.ne-w.jp	@ezweb.ne-u.jp	@ezweb.ne-d.jp
アドレス4	@*.vodafone. ne.jp	@*.vodafone. ne-w.jp	@*.vodafone. ne-u.jp	@*.vodafone. ne-d.jp
アドレス5	@softbank. ne.jp	@softbank. ne-w.jp	@softbank. ne-u.jp	@softbank. ne-d.jp

- ※ 表中の「*」は地域ごとに異なります。
- ※ アドレス1~5の相手は次のとおりです。

アドレス1:ドコモ

アドレス2:ソフトバンク(ボーダフォン)

アドレス3:ツーカー/au

アドレス4: ソフトバンク (ボーダフォン) アドレス5: ソフトバンク (ボーダフォン)

- 基本アドレスのタイトルは編集できません。
- ・Eメール作成時に(デコレーションメールを含む)ラッピングメールデータを添付して非対 応機種に送信するときは「ラッピング変換送信」または「デコレーション変換送信」を選択 してください。どちらを選択しても変換されたメールが送信相手に送信されます。

宛先件数制限

- メールの宛先を5件までしか入力できないように設定
- ・「OFF」に設定した場合、宛先(Cc、Bccも含む)に31件以上のEメールアドレスを入力して送信操作をすると、エラーメッセージが表示され、送信できません。

お知らせ____

• 登録した冒頭文や署名は設定を「OFF」にしていても、メール本文入力中にサブメニューから呼び出すことができます。

共通設定

インライン再生	添付データ(静止画・音声)を送信・受信メール表示画面で自動的に再生	
	[ON] → [静止画] または [音声] → [ON]	
	・ 通話中、またはデータによってはインライン再生されない場合があります。	
ラッピング表示	ラッピングメールデータを表示する(ON)/しない(OFF)を設定	

メールフィルターを設定する

メールフィルターは、特定のメールを受信/拒否する機能と、携帯電話・PHSなどになりすましてくるメールを拒否する機能があります。これらの機能は、「個別設定」により設定することや、「カンタン設定」より一括して設定したり、質問形式で設定することが可能です。また、メールフィルターで拒否された場合に、拒否通知エラーメールを返信するかしないかを設定することができます。 メールフィルターの設定は携帯電話とお持ちのパソコンから可能です。

- 待受画面で
 → [Eメール設定] → [メールフィルター] → [次へ]
- 入力欄を選択→⑥ (入力)→暗証番号を入力→⑥→ [送信]
- 項目を選択→

カンタン設定	サポート設定	質問形式でカンタ	ンにフィルター設定	
	フィルターレベル	フィルターレベル(高)(中)(低)から選択してカンタンに設定		
個別設定	基本設定	未承諾広告規制	「未承諾広告※」を件名に含むメールの受信を拒否	
		なりすまし規制	携帯電話・PHSになりすまして送られてくるメール の受信を拒否	
		-括指定受信 インターネット・携帯電話からのメールを一括で受信 / 拒否 個別に指定したEメールアドレスやドメイン、「@」より前の部分を含むメールを優先受信 個別に指定したEメールアドレスやドメイン、「@」より前の部分を含むメールの受信を拒否 「なりすまし規制」、「ドメイン認証規制」を回避して自動転送メールを受信		
	指定受信リスト設定			
	指定拒否リスト設定			
	その他の設定			
		URLリンク規制	URLが含まれるメールを拒否	
		HTMLメール規制	HTML形式のメールを拒否	
		ドメイン認証規制	アドレス詐称の可能性があるメールを拒否	
		拒否通知メール 返信設定	メールフィルターで拒否されたメールに対して、拒否 通知メールを返信する/しないを設定	
その他	設定確認、設定解除	メールフィルター設定状態の確認と、設定の解除 パソコンからメールフィルター設定をおこなう際に必要なワンタイムパス ワードを発行(→P114) メールフィルターの設定をおこなう際の説明を表示		
	PC設定用ワンタイム パスワード発行			
	設定にあたって			

お知らせ____

- 操作をおこなう場合、暗証番号が必要になりますので、お忘れにならないようご注意ください。
- 暗証番号を同日以内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。
- 画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており変更される場合があります。
- メールフィルターを設定して受信しなかったEメールを再度受信することはできませんので、設定には十分ご注意ください。

「未承諾広告規制」

- 「未承諾広告※」とは
 - 受信者の同意なしに一方的に広告・宣伝をおこなうために送信されるメールのことです。送信者はメール件名欄の最前部に「未承諾広告※」と記載することが法律で義務付けられています。「未承諾広告※」メールの多くは出会い系サイトへの勧誘やアダルトサイトへの勧誘に代表される迷惑メールが該当します。
- 「未承諾広告規制」を設定すると、広告メールであるか否かにかかわらず、件名に「未承諾広告※」と記載されたメールが受信拒否の対象となります。

「指定受信リスト設定」

 指定受信リストに登録したアドレス以外のメールをブロックする場合は、「一括指定受信」ですべてのチェックをOFF (受信拒否) にしてください。

「指定拒否リスト設定」

 受信メールの差出人にあるメールアドレスから、以下の操作で簡単に指定拒否リストへ登録することができます。 拒否したいアドレスからのEメールを表示→ (宛先/差出人)を選択→ → 拒否したいアドレスを選択→ → [拒否リストへ登録](以降の操作は画面の指示に従ってください。)

「宛先指定受信」

自動転送されてきたメールが、「なりすまし規制」や「ドメイン認証規制」の設定時に受信できなくなることを回避する機能です。自動転送設定元のメールアドレスを「宛先指定受信」に登録することにより、そのメールアドレスがTo(宛先)もしくはCc(同報)に含まれているメールを規制を受けることなく受信できます。なお、Bcc(隠し同報)のみに含まれていた場合(一部メルマガ含む)は、本機能の対象外となりますのでご注意ください。

「拒否通知メール返信設定」

- メールフィルター設定時、「拒否通知メール設定」は「返信しない」に初期設定されています。
- 「返信する」に設定している場合、送信側に拒否通知メールが返信されます。そのため、当該アドレスを使用している者がいることや、また、なりすましメールの場合は、予期せぬ第三者にメールアドレスが知られてしまう可能性があります。ただし、「未承諾広告規制」「ドメイン認証規制」「なりすまし規制」で拒否したメールには拒否通知メールは返信されません。

「URLリンク規制」

URLリンク規制を実施すると、メールマガジンや情報提供メールなどの本文中にURLが記載されたメールの受信や、一部のケータイサイトへの会員登録などができなくなる場合があります。

「HTMLメール規制」

HTMLメール規制を設定すると、メールマガジンやパソコンから送られてくるメールの中にHTML形式で記述されているメールが含まれる場合、それらのメールが受信できない場合があります。また、デコレーションメールは受信できなくなります。

「ドメイン認証規制」

- ドメイン認証規制は、送られてきたメールが間違いなくそのドメインから送られてきたかを判定し、詐称されている可能性がある場合は規制するものです。
- この判定は、送られてきたメールのヘッダ部分に書かれてあるドメインを管理しているプロバイダ、メール配信会社などが、ドメイン認証(SPFレコード記述)を設定している場合に限られます。(ドメイン認証の設定状況につきましては、それぞれのプロバイダ、メール配信会社などにお問い合わせください。)
- パソコンなどで受け取ったメールを転送させている場合、転送メールが正しいドメインから送られてきていないと判断され受信がブロックされてしまうことがあります。そのような場合は自動転送元のアドレスを「宛先指定受信」に登録してください。
- 現在ドメイン認証規制を設定しているにもかかわらず自動転送メールが受信できている場合でも、プロバイダやメールマガジン発行者側のドメイン認証対応により受信できなくなる場合が想定されますので、最初から「宛先指定受信」に登録しておくことをお勧めします。

「フィルター優先順位」

 メールフィルターは以下の優先順位にて判定が実施されます。
 未承諾広告規制>宛先指定受信>指定拒否リスト設定>指定受信リスト設定>なりすまし規制>ドメイン認証規制> HTMLメール規制>URLリンク規制>一括指定受信

「カンタン設定」から設定する

「カンタン設定」では、あらかじめ用意された4つのオススメ設定をカンタンに設定できます。

● サポート設定

質問に答える形式で、お客様に必要なメールフィルター機能が自動的に設定できます。

● フィルターレベル選択設定

3つのレベルから、お客様が必要とするレベルを選択していただくことで、必要なメールフィルター機能を一括で設定できます。



∢戻る

レベル	概要	適用機能
フィルターレベル(高)	インターネットから発信されてくるメールを受け取りたくない、携帯電話間のメールやりとりしかされない方にお勧め	未承諾広告規制 なりすまし規制 指定受信リスト設定
フィルターレベル (中)	しつこい迷惑メールを指定して拒否できます。個人的いやが らせメールや同じ迷惑メールに悩む方にお勧め	未承諾広告規制 なりすまし規制 指定拒否リスト設定
フィルターレベル(低)	未承諾広告と携帯電話メールになりすましてくるメールを拒否します。最低限のフィルター設定を希望する方にお勧め	未承諾広告規制 なりすまし規制

パソコンでのメールフィルター設定

メールフィルターの各機能は、お持ちのパソコンから設定を PCログイン画面おこなうことが可能です。 _____

auのホームページ内の「迷惑メール・電話でお困りの方へ」 の画面内にある「メールフィルター設定」にアクセスし、ワ ンタイムパスワードを入力して設定をおこなってください。

■ PC設定用ワンタイムパスワード発行

PC設定用ワンタイムパスワードは「メールフィルター」の「その他」「PC設定用ワンタイムパスワード発行」で確認できます。

ワンタイムパスワードは、発行してから15分のうちに「メールフィルター設定」に接続をおこなってください。 15分を過ぎるとワンタイムパスワードは無効となります。



その他の設定

Eメールセンターに接続して「Eメールアドレスの変更」、「メールフィルター」、「お預りメール保存」、「自動転送先」、「Eメールヘッダ情報表示」、「その他の設定の確認」、「auのメルマガサービス設定」などの各設定や操作ができます。

† 待受画面で ○ → [Eメール設定] → [その他の設定] →項目を選択 → ●

暗証番号入力画面が表示されますので、暗証番号を入力して「送信」を選択してください。暗証番号についてはP39をご参照ください。「auのメルマガサービス設定」の操作時は暗証番号による認証はありません。

Eメールアドレスの変更	① 入力欄を選択→●(入力)→暗証番号を入力→●→ [送信]
	②注意事項を確認→ [承諾する]
	③ 画面をスクロールして入力欄を選択→●(入力)
	④ Eメールアドレスを入力→・・ [送信]
	⑤ 新しいアドレスを確認→画面をスクロールして [OK]
	・ Eメールアドレスは、半角英数小文字、「-」 (ハイフン)、「.」 (ドット)、「_」 (アンダー
	バー)を含め、30文字まで入力できます。
	・ Eメールアドレスの最初に「.」(ドット)や数字の「O」は使用できません。
	・Eメールアドレスは以下を考慮すると取得しやすくなります。
	・ 文字と文字の間に「-」(ハイフン)、「.」(ドット)、「_」(アンダーバー)の記号を使う。
	・ 英字と数字とを組み合わせる。
	・ できるだけ長い文字とする。(30文字以内)
	│・Eメールアドレスが未入力あるいは入力間違いがある場合は、メッセージに続いて入
	力時のヒントが表示されます。内容をご確認のうえ、再入力してください。
	・ 入力したEメールアドレスがすでに使われている場合は、Eメールアドレスを変えて再
	入力してください。
メールフィルター	「メールフィルターを設定する」(→P112)
お預りメール保存	お預りメールにメールを保存する/しないを設定します。
(通信料有料)	「au one My Page」(→P194)

自動転送先	転送先のEメールアドレスを登録し、W61SAで受信したEメールを自動的に転送(パソコンなどの転送先でEメールを見ることができます。自動転送先は2件まで登録できます) ① 入力欄を選択→ ● (入力) →暗証番号を入力→ ● → [送信] ② 入力欄を選択→ ● (入力) →転送アドレスを入力→ ● ③ 画面をスクロールして [送信] → [終了] ・「エラー! Eメールアドレスを確認してください。」と表示される場合、以下の原因が考えられます。 ・ 自動転送先として入力した文字が使用できない ・ 指定のEメールアドレスが規制されている
Eメールヘッダ情報表示 (通信料有料)	Eメールヘッダ情報表示を利用して、Eメールセンターにある30日前(最大500件)までのEメールのヘッダ情報を表示したり、内容を確認 (表示したEメールを転送したり、Eメールセンター上から削除したりもできます) ① 入力欄を選択→● (入力)→暗証番号を入力→●→ [送信] ② [メールー覧へ] →Eメールを選択→● 選択したEメールのヘッダ情報が表示されます。 「転送」を選択し●を押すと、選択したEメールを転送できます。 「削除」を選択し●を押すと、選択したEメールを削除できます。 ・ヘッダ情報とは、Eメールの送信日時や受信日時、送信や経由したサーバなどの詳細情報です。 ・ 転送は1日に100件までで、宛先は1件のみ入力できます。本文の入力はできません。
その他の設定の確認	① 入力欄を選択→ ● (入力) →暗証番号を入力→ ● → [送信] ② 設定内容を確認→画面をスクロールして [更新]
auのメルマガサービス 設定	auからお届けするメールマガジン配信の設定 ・ メールマガジンではauからの最新情報やお得な情報を配信しています。 詳細はサイト上にてご確認いただけます。

お知らせ____

- 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。
- Eメールアドレスの変更直後は、しばらくの間メールが受信できないことがあります。
- Eメールアドレスの変更は1日3回までです。Eメールアドレスが変更できない期間にこの操作をおこなうとメッセージが表示されます。
- 自動転送先の登録や変更は、1日3回までです。3回を超えた場合、翌日まで登録・変更はできません。
- 自動転送先を誤って設定すると、他の方に迷惑をかける場合があります。設定する際は正しいメールアドレスを入力してください。
- 自動転送メールが送信エラーとなった場合、自動転送先のEメールアドレスを含むエラーメールが送信元に返る場合がありますので、十分ご注意ください。
- 設定終了後には、「その他の設定の確認」で設定を確認し、更新をおこなってください。
- 画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。

Eメールの設定を確認する

Eメールに関する機能の設定内容(「その他の設定」、「メールフィルター」を除く)を一覧表示させて確認できます。

1 待受画面で ○ → [Eメール設定] → [Eメール設定確認] → ②で内容を確認 → ●

送受信メール履歴

送信(送信失敗を含む)または受信したEメールのEメールアドレスやCメールの電話番号がそれぞれ新しいものから最大50件記憶されます。この履歴を使って電話をかけたり、EメールまたはCメールを作成して送信できます。

履歴一覧画面が表示されます。

Eメール履歴には ☑ が表示されます。Cメール履歴には ☑ が表示されます。

⊃ 履歴を選択→**④**(詳細)

選択している履歴の詳細画面が表示されます。





受信メール履歴

__ 送信メール履歴

お知らせ____

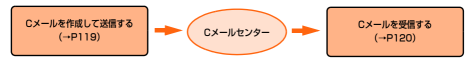
- 受信メールのCメール履歴は、電話番号が通知された場合のみ受信メール履歴に記憶されます。
- 送信メール履歴、受信メール履歴が50件を超えた場合は、一番古い履歴から削除されます。
- 各履歴のサブメニューのフォト表示が「ON」のとき、アドレス帳に画像と電話番号またはEメールアドレスを登録している場合は、その画像を一覧画面に表示します。また、詳細画面表示中は ◆ を押すと詳細表示と画像表示を切り替えることができます。
- 【型(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。サブメニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。
- 手順1の画面でCメール履歴を選択して「アーを押すと電話をかけることができます。

Cメールとは、「Cメール」対応のau携帯電話どうしでメールをやりとりできるサービスです。

■ Cメールではこんなことができます

- Cメールは最大全角50文字(半角100文字)のメッセージを作成して送信できます。
- 漢字・ひらがな・カタカナ・英数字・記号・絵文字が使用できます。
- 送信完了時には、相手にCメールが届いたかどうかがわかります。
- 受信したCメールでは、送信してきた相手の電話番号を確認できます。
- 相手の方が電波の届かない場所にいるときや、電源が入っていないなどの理由でメール送信に失敗した場合は、au電話の操作により下記の選択ができます。
 - ・ CメールセンターにCメールを蓄積しておき、相手が受信できるタイミングでCメールセンターから送信する。
 - メール送信を中止する。

■ Cメールの基本的な流れ



■ Cメールの料金について

Cメール送信.....有料 Cメール受信.....無料

■ Cメール安心ブロック機能について

「Cメール安心ブロック機能」によりCメール本文内に接続先URL(http://***、https://***)や電話番号が含まれるメールを受信拒否できます。

「Cメール安心ブロック機能」はご利用開始時から有効となっております。

接続先URL(http://***、https://***)や電話番号をメッセージ本文内に含むCメールを受信したい場合は、本機能の解除設定をおこなってください。(→P122)

お知らせ____

- 受信メール、登録メールなどは、故障・修理・その他の取り扱いによって変化・消失する場合があります。
- 次の場合、登録内容が消失することがありますのでご注意ください。
 - ・電池残量がなくなってから約20日間以上充電をおこなわず放置した場合
 - ・ 電池パックを約1週間以上取り外した状態で放置した場合
- Cメールセンターに蓄積されてから72時間経過したCメールは自動的に消去されます。相手の方が電源を切っていた場合などの理由により、Cメールを送信できていない場合などにご注意ください。

Cメールメニュー

1 待受画面で≦√を長押し(約1秒以上)

新規作成	Cメールを作成/送信 (→P119)
受信ボックス	受信したCメールを保存(→P121)(未読メールがある場合、 ≥ と件数を表示)
送信ボックス	送信したCメールを保存 (→P119) (送信されていないメールがある場合、 ≥ と件数を表示)
緊急地震速報	緊急地震速報を設定/履歴を表示(→P122)(未確認の速報がある場合、 ▲ を表示)
Cメール設定	Cメールの各種設定 (→P121)

お知らせ____

Eメールメニューで四7(Cメール)を押すと、Cメールメニューが表示されます。

Cメールのアイコンについて



送信メール一覧画面



送信メール表示画面



受信ボックス画面



受信メール一覧画面 例:メインフォルダ



受信メール表示画面

番号	概要	アイコン					
1	宛先	1					
2	本文						
	送信メール種別、送信状況		送信済み	未送信	送信失敗	蓄積 [※]	
3		Cメール	%	Ye	*	X	
		ぷりペイド	*	Y	×.	-	
4	保護	1					
	フォルダ	未読メールあり 未読メールなし			-ルなし		
6		メインフォルダ				Main	
9		フォルダ					
		・新着メールが格納されているフォルダはフォルダ名の表示色が変わります。				変わります。	
6	メール件数	選択したフォルダ内の未読件数/受信ボックス内のメール総件数					
		・ 増売を押すとフォルダ内の表示件数の切り替えができます。					
	受信メール種別、受信状況	未読		読			
7		Cメール □		d			
		Eメールお知らせ		ZE .		Ē	
8	差出人						
W 1071 107 107 107 107 107 107 107 107 10							

[※] 相手が受信できなかったためCメールセンターへ蓄積したメールです。

Cメールを作成/送信する

] 待受画面で 🗟 を長押し (約1秒以上) → [新規作成]

本文画面が表示されます。

2 本文を入力→ ●

署名設定が「ON」の場合は署名が表示されます。 全角最大50文字(半角最大100文字)入力できます。

- 🤦 📳 (宛先) を選択→④ (編集)
- ___ [電話番号入力] →送信先の電話番号を入力→●

送信先の電話番号は19桁まで入力できます。

「アドレス帳引用」、「履歴引用」、「プロフィール引用」を選択して電話番号を入力できます。



5 (送信)

Cメール送信中の画面が表示され、送信が完了すると「相手にメールが届きました」と表示されます。

お知らせ____

- Cメールの送信が成功しても、電波の弱い場所などではまれに「送信できませんでした」などと表示される場合があります。
- 異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合は、受信側で一部の絵文字が正しく表示されない場合があります。
- Cメールを送信して相手が受信できなかったときは、蓄積機能の設定に従います。
- 作成したメールを送信しないで送信ボックスに保存するには、送信メール作成画面で√27 (サブメニュー)を押して 「保存」を選択してください。
- 編集中に電話がかかってきたときなどは、通話などが終了後、編集中データを編集できます。
- 契約期間などの条件により、送信数に制限があります。
 - ・ ご加入から3ヶ月までのお客様、ぷりペイド専用電話をご利用のお客様.....3,000通/月
 - ・ ご加入から4ヶ月以降のお客様、「スマイルハート割引」ご加入のお客様…6,000通/月
- W61SAをぷりペイド専用電話としてお使いの場合、本文・宛先を入力したあとで▽型(サブメニュー)を押して「ぷりペイド送信」を選択してください。Cメールの送信を開始します。
 - ぷりペイド送信では相手に発信者番号が通知されます。
 (送り先の方がC100、C200、C300シリーズ、C401SA、C402DE、C403ST、C404S、C405SAの場合は通知できません。)
 - ・ ぷりペイド送信で送信できる絵文字は ③、♥、⑥、圖の4種類です。それ以外の絵文字は全角スペースで送信されます。
- 一般契約のau電話からぶりペイド送信をおこなった場合、通常のCメール送信と同様に、翌月に通信料として請求されます。(ぶりペイドの度数は減りません。)

送信ボックス

送信済み、未送信メール(送信失敗を含む)などを最大50件保存できます。送信ボックスのアイコンについてはP118をで参照ください。

] 待受画面で 🗟 を長押し (約1秒以上) → [送信ボックス]

#-- を押すと、一覧画面の表示を1行表示/3行表示に切り替えることができます。

メールを選択→(・) (表示)

お知らせ____

- 送信ボックスの保存可能件数(50件)を超えたときは、送信済みメール→送信失敗メール→未送信メールの順に消去されます。消去されたくないメールは保護しておいてください。
- ・ 送信メール表示画面で (宛先)を選択して (を押すと、アドレス詳細表示画面が表示されます。(→P105)
- 送信ボックスの画面で[↑] (サブメニュー) を押すと、さまざまな操作ができます。 サブメニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。

送信結果詳細

- 送信メール一覧画面または送信メール表示画面で√型(サブメニュー)
 - → [送信結果詳細]

Cメールを受信する

次のようなメールを受信できます。

- Cメール(図)「Cメール」対応のau電話からのメール
- Eメールお知らせ(図) Eメール形式のお知らせメール

配信されるタイミング

Cメール蓄積後すぐに配信

新しいCメールがCメールセンターに蓄積されるたびに、Cメールセンターでお預かりしていたCメールがすべて配信されます。

リトライ機能による配信

相手の方が電波の届かない場所にいるときや、電源が入っていないなどの理由で、蓄積後すぐに配信できなかった場合は、最大72時間、相手先へCメールを繰り返し送信するリトライ機能によりCメールを配信します。

通話を終了したときに配信

蓄積後すぐに配信できなかった場合は、次にお客様がW61SAを利用して、通話やEZwebを終了したときに、Cメールセンターでお預かりしていたCメールがすべて配信されます。

お知らせ____

• Cメールセンターでは次のとおりCメールをお預かりします。

お預かり可能時間72時間まで**1お預かり可能件数制限なし**2

- ※1 Cメールセンターに蓄積されてから72時間経過したCメールは、自動的に消去されます。相手の方が電源を切っていた場合などの理由により、Cメールを受信できていない場合などにご注意ください。
- ※2 蓄積件数の制限はありません。ただし、受信されるお客様のご利用状況、または送信されるお客様の電話機の種類により、Cメールセンターでお預かりできない場合があります。

Cメールをお預かりすると

Cメールセンターは「Cメール」をお預かりするとすぐにW61SAにCメールを送信します。CメールセンターからCメールが送られてくると、Cメール受信音が鳴り、お知らせ画面が表示されます。

1 お知らせ画面で 🖾 を選択→ 💿

フォルダー覧画面が表示されます。



フォルダを選択→・→メールを選択→・ (表示)

お知らせ ____

- Cメール受信音についてはP285をご参照ください。
- ディスプレイ上部に
 が表示されているときは、「未読メール」があります。
- 受信したメールの内容によっては正しく表示されない場合があります。
- フォルダー覧画面、受信メール一覧画面でŒ空を押すと、表示件数または表示形式を切り替えることができます。 (→P101、106)
- フォルダ表示を「OFF」に設定している場合は、フォルダー覧画面は表示されません。
- 受信メール表示画面で (差出人) を選択すると、アドレス詳細表示画面が表示されます。(→P105)
- Cメールの本文中に電話番号・Eメールアドレス・URLが含まれている場合は、②で選択して●を押すと、メニューが表示されます。メニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。
- 四ブ(返信)を押すと受信メールの相手にメールを作成して送信できます。
- 受信ボックスの保存可能件数(100件)を超えたときは、既読メール→未読メールの順に古いメールから消去されます。定期的に確認して不要なメールを消去してください。消去されたくないメールは保護しておいてください。

受信ボックス

- ↑ 待受画面で

 ⑤ を長押し(約1秒以上) → 「受信ボックス」
- フォルダを選択→
 →メールを選択→
 (表示)

お知らせ____

 受信ボックスの画面で[™] (サブメニュー) を押すと、さまざまな操作ができます。 サブメニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。

Cメール設定

- 1 待受画面で ⑥ を長押し(約1秒以上)→ [Cメール設定]
- 項目を選択→

	(5110)						
署名	(→P110)						
蓄積機能	相手の方が圏外などでCメールを送信できなかった場合、Cメールセンターに蓄積する/しな						
	いを選択(選択蓄積)または自動的にCメールセンターに蓄積(自動蓄積)を設定					
受信フィルター	ロックNo.を入力→(ロックNo.を入力→●→拒否条件を選択→●					
	指定番号	① [指定番号一覧] → ● → [直接入力] →電話番号を入力→ ●					
		→型 (戻る)					
		・「アドレス帳引用」、「履歴引用」、「プロフィール引用」を選択して					
		も電話番号を入力できます。					
		・ 最大10件まで登録できます。					
		・ 電話番号を修正するには、電話番号を選択して ④ (編集)を押します。					
		・ 電話番号を削除するには、電話番号を選択して \ ̄ ̄ (削除)を押します。					
		② [設定] → [ON]					
	アドレス帳登録外	アドレス帳に登録されていない電話番号からのCメールを受信拒否する					
		(ON) / しない (OFF) を設定					
	非通知	電話番号が通知されていないCメールを受信拒否する(ON)/しない					
		(OFF) を設定					
	Eメールお知らせ	Eメールお知らせ Eメールお知らせ (→P120) を受信拒否する (ON) / しない (OFF)					
		を設定					
	・受信フィルターを設定しても相手側では正常に送信された形となり送信料がかかります。						
	・電話がかかってきた場合の着信拒否は、別途設定する必要があります。(→P59)						
フォルダ表示	(→P109)						
メール件数確認	受信ボックスまたは送信ボックスに保存されているメール件数を確認						

お知らせ ____

• Cメールに関する機能のお買い上げ時の設定についてはP388をご参照ください。

Cメール安心ブロック機能

Cメール安心ブロック機能は、Cメール本文に接続先URL(http://***、https://***)や電話番号が含まれるメールを受信拒否する機能です。

- ご契約時、Cメール安心ブロック機能は有効になっています。
- 機種変更した場合は、以前で使用の機種で設定された内容がそのまま継続されます。

Cメール安心ブロック機能を設定/解除する

接続先URLや電話番号をCメール本文に含むメールを受信したい場合は、設定を解除することができます。 また、設定状況をCメールで確認できます。(設定時のCメールは無料です。)

内容	操作手順
設定を解除する	本文に「解除」と入力して09044440010へCメール送信
設定を有効にする	本文に「有効」と入力して09044440011へCメール送信
設定を確認する	本文に「確認」と入力して09044440012へCメール送信

お知らせ

- 設定完了の案内Cメールが09044440012の番号通知で届きます。
- 受信拒否となるCメール

内容	通常Cメール(ぷりペイド送信含む)					
対象外	Eメールお知らせ、お留守番サービス(伝言お知らせ、着信お知らせ)、待ちうた情報お知らせサービス					

Cメール安心ブロック機能にて受信拒否された場合

- 送信したCメールがCメール安心ブロック機能により受信拒否された場合は、お届けできなかった旨のエラーCメールが、Cメールセンターから送信者に返信されてきます。
- 受信拒否された場合も、通信料がかかります。
- 受信拒否されたCメールを再送する場合は、接続先URLや電話番号の記載を削除するか、送信相手先でC メール安心ブロック機能を解除してから再送してください。
- 本文中に接続先URLや電話番号を含むCメールを送信する場合は、送信相手先にてCメール安心ブロック機能を解除していただく必要があります。

	送信相手先が解除状態	送信相手先が設定状態 (初期状態)
電話番号、URLを送信した場合	○ (送信可)	×(送信不可)

緊急地震速報

緊急地震速報とは、気象庁が配信する緊急地震速報^{**}を、震源地周辺のエリアのau電話に一斉お知らせする サービスです。

緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた、落ち着きのある行動をお願いいたします。

- ※ 気象庁が配信する緊急地震速報とは、最大震度5弱以上と推定した地震の際に、強い揺れ(震度4以上)が 予測される地域をお知らせするものです。
- 地震の発生直後に、震源近くで地震(P波、初期微動)をキャッチし、位置、規模、想定される揺れの強 さを自動計算し、地震による強い揺れ(S波、主要動)が始まる数秒〜数十秒前に、可能な限り素早くお 知らせします。
- ただし、震源に近い地域では、緊急地震速報が強い揺れに間に合わないことがあります。

「緊急地震速報」を設定する

初期の受信設定は「受信しない」になっています。緊急地震速報を受信するには、受信設定が必要です。



- 1 待受画面で厰 を長押し(約1秒以上)→ [緊急地震速報]
- □ [受信設定] → [受信する]

「緊急地震速報」を受信する



1 緊急地震速報通知中に (確認)

受信履歴を確認する

受信した緊急地震速報が表示されます。

受信音/バイブレータパターンを確認する

緊急地震速報受信時の受信音およびバイブレータパターンを確認します。

待受画面で を長押し(約1秒以上)→ [緊急地震速報]→ 「受信音/バイブ確認」を選択→ (再生)

お知らせ____

- 緊急地震速報は、専用の警報音とバイブレータ、画面上の表示で通知します。
- 専用警報音の変更と音量の調整をすることはできません。
- マナーモード中は警報音は鳴らず、バイブレータと画面上の表示のみの通知となります。
- Cメール受信音量の設定がOFFの場合、警報音は鳴りません。また、Cメール受信バイブレータの設定がOFFの場合、振動しません。
- EZwebやEZアプリ、LISMO利用中は警報音は鳴らず、画面上の表示のみの通知となる場合があります。
- 通話中は緊急地震速報を受信できません。また、E/Cメール送受信中やEZwebなどの通信中は、緊急地震速報を受信できない場合があります。
- 震源に近い地域では、強い揺れの前に、緊急地震速報が間に合わないことがあります。

- 電源を切っていたり、サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル、地下など)や電波状態の悪い場所では、 緊急地震速報を受信できない場合があります。その場合、通知を再度受信することはできませんので、ご注意ください。
- テレビやラジオ、その他伝達手段により提供される緊急地震速報とは配信するシステムが異なるため、緊急地震速報の 到達時刻に差異が生じる場合があります。
- お客様の現在地と異なる地域に関する情報を受信する場合があります。
- 日本国内のみのサービスです。(海外ではご利用できません)
- 受信履歴には最大20件の緊急地震速報を保存することができます。それを超えると既読未読にかかわらず、最も古い 緊急地震速報が削除されます。
- 緊急地震速報は情報料、通信料とも無料です。
- 緊急地震速報は、2008年春以降開始予定です。
- 当社は、本サービスに関して、通信障害やシステム障害による情報の不達・遅延、および情報の内容、その他当社の責に帰すべからざる事由に起因して発生したお客様の損害について責任を負いません。
- 気象庁が配信する緊急地震速報の詳細については、気象庁HPをご参照ください。 http://www.ima.go.jp/ (パソコン用)

カメラ

カメラでできること	126
カメラをご利用になる前に	130
カメラの基本操作	131
撮影/録画時に使える機能	135
	139
ムービーを編集する	140
パシャ文字 [®] 機能	141
ぱぱっとパノラマ	
すすっとスキャン	143

カメラ機能の設定値について

<カメラを終了しても設定が保持される機能>

機能名	お買い上げ時	ページ	機能名	お買い上げ時	ページ
フォトサイズ**	メインカメラ:2M	136	アイコン表示	ON	137
	サブカメラ:0.3M	130	拡大表示	OFF	137
録画モード※	高品質L	136	自動保存設定	OFF	137
撮影モード※	フォト (デジカメモード)	136	手ブレ補正	OFF	137
日付スタンプ	OFF	136	連写速度	おそい	133
プレビュー設定	手動再生	136	連写枚数	4枚	133
シャッター音	カシャ	136	フォト画質	ノーマルモード	137
録画開始/終了音	ピピッ	136			

[※] メインカメラ、サブカメラごとに設定が保持されます。

<カメラを終了するとお買い上げ時の状態に戻る機能>

機能名	お買い上げ時	ページ	機能名	お買い上げ時	ページ
ズーム*1	なし	135	オート	フォト:ON	136
露出補正*1	±0.0	135	フォーカス*1	ムービー:-	130
カメラ切替	メインカメラ	136	ピント位置設定※1	フォト:遠景	136
ライト/	フォト: フラッシュ AUTO	105		ムービー:遠景	100
フラッシュ*1	ムービー:OFF	135	特殊効果	OFF	136
撮影シーン*1	OFF	136	連写設定※2	OFF	133
フレーム*1	フレームなし	139	セルフタイマー*2	OFF	138
GPS情報 ^{※2}	付加しない	136	ホワイトバランス	オート	137
録画音声※2	音声あり	136			

^{※1} カメラ切替をおこなうと設定が解除され、初期値に戻る

^{※2 1}回の撮影/録画で設定が解除され、初期値に戻る

カメラ

カメラでできること

W61SAは有効画素数メインカメラ:約199万画素、サブカメラ:約30万画素のCMOSカメラを搭載し、 フォトやムービーの撮影ができます。

W61SAで利用できます

撮影したフォトを待受画面や着信時に表示した り、アドレス帳に登録したりできます。

Eメールで送ることができます(→P138)

500KB以下**のフォト/ムービーは、Eメールに 添付して送ることができます。

※ ご使用エリアの電波状況によっては、メールの送受信 に時間がかかる場合があります。

パシャ文字[®]機能が使えます (→P141)

パシャ文字®メモは、ノートに書いたメッセージ など手書きの部分をフォトにし、Eメールに添付 して送ることができます。パシャ文字®カードは、 撮影した画像と手書きのメッセージを合成させ てポストカードなどを簡単に作成できます。

背景を撮影!またはデータフォルダから選択!



パノラマ&スキャン機能が使えます(→P142、143)

W61SAのカメラを使って、簡単にパノラマ画像を撮影したり、広範囲のものを スキャンして一つの大きな画像を作成したりすることができます。



撮影した画像をプリントできます (→P162)

撮影した画像をmicroSDカードに保存。 フィルムを出す感覚でDPEショップでプリ ントできます。

● DPOF (Digital Print Order Format) とは デジタルカメラで撮影した画像の中から、プリントしたいフォト や枚数などの指定情報を記録用メディアに記録するフォーマッ トです。



自宅でのプリント も可能

DPEショップの デジカメプリント

ているので、W61SAで プリント枚数を指定でき



Exif Print対応 Exif Print (Exif2.2) 対応プリンタをご使用の場合は、画像データに記憶された 撮影情報を印刷出力に反映させることができます。

W61SAの持ちかた

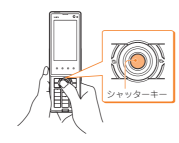
図の向きに見えるように本体を持って撮影します。

■ 縦撮り

フォト : 壁紙 (標準) / 壁紙 (ワイド) / 壁紙 (フルワイド) / O.3M (サブカメラ使用時) で撮影する場合

ムービー: 高品質L/QVGA(縦)/WQVGA(縦)/VGA(サブカメラ使用時)で録画する場合

※本体を閉じても撮影できます。(シャッターキーは同となります。)



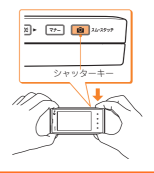
■ 横撮り

フォト : 0.3M (メインカメラ使用時) / 1M / 2M で撮影する場合

ムービー: QVGA (横) / WQVGA (横) /

VGA(メインカメラ使用時)で録画する場合

※ 本体を開いても撮影できます。(シャッターキーは ●)となります。)



手ブレを防止するには ―

- 1. 両手で本体をしっかりと持ちます。シャッターを押してからシャッター音が鳴り、プレビュー画面が表示されるまでW61SAを動かさないようにしてください。
- 2. セルフタイマーを使用すると、撮影時にシャッターを押す必要がないので、シャッターを押したときの手ブレを防止できます。
- 3. 撮影時は、足を肩幅程度に開き、脇を軽くしめながらしっかりと構えます。
- 4. 手ブレ補正機能も利用できます。手ブレ補正の設定については、P137をご参照ください。

オートフォーカスについて -

W61SAは、オートフォーカス機能を搭載しています。撮影時にシャッターを押すと、自動でピントを合わせて撮影します。オートフォーカスの設定については、P136をご参照ください。

お知らせ____

撮影時にレンズや撮影ライトに指がかからないようにご注意ください。

フォトサイズ/録画モードと主な用途

撮影/録画の前に、目的に合ったフォトサイズ/録画モードを選択してください。設定方法についてはP136をご参照ください。

■フォト

撮影モード	フォトサイズ	横×縦(ドット)	主な用途
壁紙 壁紙 (標準) 240×320		240×320	Eメールに添付してQVGA対応の他の携帯電話へ送信
モード 壁紙(ワイド) 240×400 W61SAで待		240×400	W61SAで待受画面の壁紙などに利用
	壁紙(フルワイド)	240×432	W61SAの画面サイズで撮影・きれいに表示
デジカメ 0.3M 640×480 パソコン用の画像として、メモリを節約し		パソコン用の画像として、メモリを節約してたくさんのフォトを撮影	
モード	1M*	1280×960	パソコン用の画像でL判サイズに引き伸ばしてきれいにプリント
	2М*	1600×1200	パソコン用の画像で2L判サイズに引き伸ばしてきれいにプリント

※ サブカメラでは利用できません。

フォト画質の設定

フォトサイズが1M/2Mの場合は、フォト画質を選択できます。(→P137) 500KBまで受信可能な携帯電話に対して2Mで撮影したフォトをそのままのサイズで送信したいときは、フォト画質を「ノーマルモード」に設定してください。

		ファインモード	ノーマルモード
特長		細部を詳細に表現	標準的な画質
メール送信 1M		0	0
	2M	_	0

ムービー

録画モード	横×縦(ドット)	主な用途	
高品質L	176×144	Eメールに添付して他の携帯電話へ送信	
QVGA (横)	320×240		
QVGA (縦)	240×320	 毎日のビデナトリニレフ Fはの / リビ ナ 43 五	
WQVGA (横)	400×240	簡易のビデオカメラとして、長めのムービーを録画 (Eメールには添付できません。)	
WQVGA(縦)	240×400	(L), /VICIONNI CES E/Us/	
VGA	640×480	7	

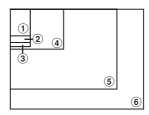
フォト撮影の容量/撮影可能枚数(目安)について

フォトサイズによってフォトの容量や撮影可能枚数が異なります。

フォトサイズ		保存可能 枚数	1データあたりの ファイルサイズ
壁紙	(標準)	2000枚	約25KB
壁紙	(ワイド)	2000枚	約30KB
壁紙	(フルワイド)	2000枚	約35KB
0.3M		1280枚	約80KB
1M	ノーマルモード	455枚	約225KB
	ファインモード	227枚	約450KB
2M	ノーマルモード	243枚	約420KB
	ファインモード	120枚	約850KB

※ 本体のデータフォルダに保存した場合の保存可能枚数です。 ただし、EZアプリをすべて消去した場合の保存容量から算出してい ます。

<フォトサイズの比率>



- ①壁紙 (標準)
- (4) O.3M
- ② 壁紙 (ワイド)
- (5) 1M
- ③ 壁紙(フルワイド) @ 2M

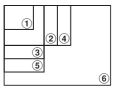
ムービー録画の容量/録画可能件数(目安)について

録画モードによってムービーの容量や録画可能件数が異なります。

録画モード	保存可能 件数	1データあたりの ファイルサイズ	録画時間
高品質L	682件	約150KB*1	15秒
QVGA(横)/(縦)	25件	約4000KB ^{※2}	1件あたり最大約22分※3
WQVGA (横) / (縦)	25件	約4000KB ^{※2}	1件あたり最大約22分※3
VGA	9件	約10300KB ^{※2}	1件あたり最大約8分※3

- ※ 本体のデータフォルダに保存した場合の保存可能件数です。ただし、EZ アプリをす べて消去した場合の保存容量から算出しています。
- ※1 録画時間15秒の場合で算出しています。
- ※2 録画時間1分の場合で算出しています。
- ※3 データフォルダの空き容量によって録画時間は異なります。

<録画モードの比率>



- ① 高品質L
- ② QVGA (横)
- ③ QVGA (縦)
- ④ WQVGA (横)
- ⑤ WQVGA (縦)
- 6 VGA

お知らせ____

• microSDカードに保存の場合はP375、376をご参照ください。

カメラをご利用になる前に

- W61SAのディスプレイの最大表示色は約26万色です。
- カメラの有効画素数はメインカメラ:約199万画素、サブカメラ:約30万画素です。一般のデジタルカメラに比べると画質が劣りますのでご了承ください。
- フォトはJPEG形式で、ムービーは3GP/3G2形式で保存されます。

■ 内蔵カメラはCMOSセンサーを使用しています

- カメラは非常に精密度の高い技術で作られていますが、常時明るく見える画素や暗く見える画素もありますので、ご了承ください。
- W61SAを暖かい場所に長時間置いていて画像を撮影したり、保存した場合は、画像が劣化することがあります。
- レンズ部に直射日光が長時間あたると、内部のカラーフィルターが変色して画像が変色することがあります。

■ 撮影時のご注意

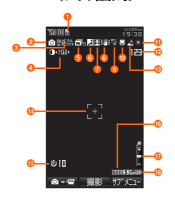
- 携帯電話のカメラで撮影した画像は、実際の被写体と色味が異なる場合や明るさにムラが出る場合があります。また、 広角レンズを使用しているため被写体が一部ゆがんで写る場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 非常に暗い場所での撮影では、青い点や白い点などが出ることがありますのでご了承ください。
- 撮影するときに手ブレで本体(W61SA)が動くと、画像がゆがんだり、ぶれる原因となります。本体が動かないようしっかり持って撮影するか、安定した場所に置いてセルフタイマー(→P138)で撮影してください。特に、室内など光量が十分でない場所では手ブレが起きやすくなりますのでご注意ください。また、被写体が動いた場合もぶれた画像になりますのでご注意ください。
- 被写体がディスプレイに確実に表示されていることを確認してから、シャッターを押してください。カメラを動かしながらシャッターを押すと、画像がぶれる原因となります。
- レンズ部に指紋や油脂などが付くと、ピントが合わなくなります。撮影前に柔らかな布でレンズ部を拭いてください。 強くこするとレンズが傷付く恐れがあります。
- 次のような被写体に対しては、ピントが合わないことがあります。
 - 無地の壁・空などコントラストが少ない被写体
 - 強い逆光のもとにある被写体
 - ・ 光沢のある金属など明るく反射している被写体
 - ・ ブラインドなど、水平方向に繰返しパターンのある被写体
 - カメラからの距離が異なる被写体がいくつもあるとき
 - 暗い場所にある被写体
 - 動きの速い被写体
- 撮影する場合は、レンズに指や髪、ハンドストラップなどがかからないように注意してください。
- マナーモードを設定している場合でもオートフォーカスのピント合わせの完了音やシャッター音が鳴ります。音量は変更できません。
- W61SAはフラッシュ[※]を内蔵しています。フラッシュをご使用になる場合は、人の目の前で発光させないよう、ご注意ください。視力障がいを引き起こす原因となります。
 - ※ フラッシュは、暗い場所などでの撮影を補助するもので、通常のカメラのストロボのような光量はありません。
- 撮影ライトを目に近づけて点灯させないでください。また撮影ライト点灯中は発光部を直視しないようにしてください。視力低下などの障がいを引き起こす原因となります。
- 蛍光灯照明の室内で撮影する場合は、蛍光灯のフリッカー(人の目では感じられない、ごく微妙なちらつき)を感知してしまい、画面がちらつく場合があります。
- ムービーを録画する場合は、マイクを手や指でおおわないようにご注意ください。また、録画時の声の大きさや周囲の 環境によって、マイクの音声の品質が悪くなる場合があります。
- オートフォーカスによるピント合わせの動作(撮影、フォーカスロック)時に微小な機械音が聞こえることがありますが、故障ではありません。
- 太陽やランプなどの強い光源を直接撮影しようとすると、画像が暗くなったり、画像が乱れたりすることがありますのでご注意ください。
- 動いている被写体を撮影するときや、明るい所から暗い所に移したとき、画面が一瞬白くなったり、暗くなったりする ことがあります。
- お客様がW61SA本体を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行為などをおこなった場合、法律・条令(迷惑防止条例など)に従い処罰されることがあります。
- 電池残量が少ない場合、冬場の屋外での使用など極端に温度が低い場合は、カメラが使用できないことがあります。
- ムービー録画を繰返し長時間連続作動させた場合、W61SA本体が温かくなります。
- プレビュー画面を表示したり、カメラを切り替えたり、カメラの設定を変更した直後は、明るさや色合いなどが最適に表示されるまで時間がかかることがあります。
- 通話中にカメラ機能は利用できません。

カメラの基本操作

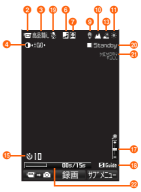
ディスプレイの見かた

カメラ機能では、撮影/録画のモードや各種設定に応じて、いろいろなアイコンが表示されます。









番号	アイコン	概要	ページ
0	23 20	microSDカードの使用状況 保存先がmicroSDカード 保存先が本体のデータフォルダ	134
2		撮影モード フォト (壁紙モード)、フォト (デジカメモード)、ムービー	136
3		フォトサイズ 壁紙 (標準)、壁紙 (ワイド)、壁紙 (フルワイド)、 0.3M、1M、2M	136
		<mark>録画モード</mark> 高品質L、QVGA(横)/(縦)、WQVGA(横)/(縦)、VGA	136
4		露出補正 (-2.0~+2.0)	135
	F.N.S.M	連写速度 はやい、ふつう、おそい、マニュアル	133
6	ń, a	連写設定時に、残り枚数を表示	133
	Fine	フォト画質が「ファインモード」の場合	137
6	<u></u>	GPS情報を付加	136
7	•	撮影/録画の向き	127
8	6	手ブレ補正 ON、アイコンなし:OFF	137
9	♥、◆、•	フラッシュ/ライト フラッシュ AUTO、フラッシュ ON、ライトON アイコンなし:フラッシュ∕ライトOFF	135
0		ビント位置設定 マクロ、遠景、オートフォーカスON	136
10	*、△、祟、祟、鳥	ホワイトバランス 太陽光、くもり、蛍光灯(昼光色)、蛍光灯(昼白色)、白熱灯 アイコンなし:オート	137
12	123	撮影可能枚数 (最高999枚まで表示可能)	_

番号	アイコン	概要	ページ
13	₹ ,♣,♠ 	撮影シーン 風景、人物、逆光、夜景、アイコンなし:OFF(通常の撮影)	136
14	r +	オートフォーカス枠	136
13	% 10	セルフタイマー設定時に、秒数を表示	138
16	2008/03/24	日付スタンプの設定状態	136
1	@	ズーム/ワイド	135
18	5 ලෝවා	ガイド表示の操作キーを表示	135
19	198	録画音声が「音声なし」の場合	136
20	• Rec Standby . Il Pause	録画状態 録画中、スタンバイ、一時停止	134
21		保存件数や空き容量により、microSDカードと本体のデータフォルダどちらにも保存できない場合に表示	_
22	00s/15s	録画/再生の進行状況・録画可能な時間を表示	_

フォトを撮影する

↑ 待受画面で → [カメラ] → [フォト (壁紙モード)]

モニター画面が表示されます。必要に応じて、フォトサイズなどを変更してください。 (→P135)



モニター画面

(撮影)

撮影すると自動でピントを合わせ、シャッター音が鳴り、撮影したフォトが表示されます。 Power を押すと保存せずにフォトのモニター画面に戻ります。

自動保存設定が「ON」の場合は自動的に保存され、モニター画面が表示されます。

3 (保存)

保存すると処理中のメッセージが表示され、撮影したフォトが本体のフォトフォルダまたはmicroSDカードのデジカメフォルダに保存されます。



プレビュー画面

お知らせ____

- 待受画面でPを長押し(約1秒以上)しても、モニター画面が表示されます。
- ごく近くにある被写体をオートフォーカスで撮影すると、ピントが合わないことがあります。
- ごく近くにある被写体を撮影するときは、オートフォーカスをOFFにしてピント位置設定を「マクロ」(接写)に設定してください。(→P136)メインカメラからの距離が約10cmの被写体にピントが合います。

フォーカスをロックする

オートフォーカスによる焦点距離の調整は、通常シャッターを押したあとに自動でおこなわれますが、あらかじめ撮影前にフォーカスをロックしての撮影もできます。

■ モニター画面で 🖼

被写体との距離を測定し、ロックが完了すると音が鳴り、オートフォーカス枠が (赤色) に変わります。 焦点距離が測定できなかった場合は〔〕に変わり、焦点距離は無限遠 (∞) となります。 フォーカスロックを解除するには、 ▽▽▽・を押します。

お知らせ____

• マナーモードに設定している場合でもフォーカスのロック完了音は鳴ります。音量は変更できません。

スムースタッチを利用する場合

スムースタッチ設定(→P336)を「ON」にしている場合は、ダイヤルキーを使って撮影できます。 モニター画面でダイヤルキー部(入力エリア)に触れるとフォーカスの調整がおこなわれ、フォーカスロック後、そのままダイヤルキーを押すと撮影できます。

お知らせ____

- 撮影するまでダイヤルキーから指を離さないでください。撮影前に指を離すとフォーカスロックが解除されます。
- 正しく動作しない場合は、「センサ感度調整」(→P336)をおこなってください。
- モニター画面でPを押すと、スムースタッチ設定のON/OFFを一時的に切り替えることができます。

連写モードで撮影する

壁紙モードでは、連写枚数を9枚/4枚に設定して連続撮影できます。

〈例〉フォトサイズを壁紙(標準)サイズに設定して9枚連写を選択する場合

- フォトのモニター画面で (サブメニュー) → [連写設定] → [連写起動]→ [ON (連写モード)]
- ② (サブメニュー) → [連写設定] → [連写速度] →連写の速度を選択→ ⑥ はやい/ふつう/おそい/マニュアルから選択します。
 「マニュアル」を選択すると、1枚ごとに ⑥ (撮影) ボタンを押して連続撮影します。
- 3 (サブメニュー) → [連写設定] → [連写枚数] →連写枚数を選択→ 9枚/4枚から選択します。
- _____ (撮影)

9枚連続で撮影されます。自動保存設定が「ON」の場合はすべての画像が自動的に保存され、モニター画面が表示されます。

__ ◯型(サブメニュー)→ [全保存]

画像をすべてデータフォルダに保存できます。

● (表示)を押すと選択した画像が表示され、● (保存)を押すと選択した画像が保存されます。保存した画像にはプレビュー画面で刷が付きます。 すべての画像を保存すると、モニター画面が表示されます。



プレビュー画面

お知らせ _____

 手順5で「インデックス保存」を選択すると、1枚の9分割/4分割画像として保存できます。保存する画像のサイズを 選択してください。

壁紙 (標準) /壁紙 (ワイド) /壁紙 (フルワイド) サイズ	全ての画像を縮小して、壁紙(標準)/壁紙(ワイド)/壁紙(フルワイド)サイズで保存
等倍サイズ	全ての画像をそのままのサイズで、9枚/4枚並べた状態で保存 ・壁紙サイズを超える場合は、microSDカードに保存されることがあります。

- 四/ (Eメール) を押すと、選択した画像をEメールに添付して送信します。未保存の画像がある場合はメッセージが表示されます。「はい」を選択すると残りのすべての画像を保存し、「いいえ」を選択すると未保存の画像を破棄します。
- 。。 「マニュアル」選択時は、連写中に

 (操直し)または

 を押すと、撮影済みのフォトをすべて削除して撮り直しができます。また、

 「河 (完了)を押すと連写を終了します。
- アドレス帳など他の機能からフォト撮影をおこなう場合には、連写モードを設定できません。
- 連写速度を「マニュアル」以外に設定している場合は、シャッター音は「カシャ」のみになります。

ムービーを録画する

| 待受画面で回を長押し(約1秒以上)→型/(---)

モニター画面が表示されます。必要に応じて、録画モードなどを変更してください。(→P135)

(録画)

シャッター音(録画開始音)が鳴り、録画中のムービーが表示されます。
「P7 (■1) を押すと、録画を一時中断できます。「P7 (●1) を押すと再開します。



モニター画面

3 (停止)

▽型 (サブメニュー) → [再生] と操作すると、録画内容を確認できます。



プレビュー画面

____ (保存)

録画したムービーがデータフォルダのムービーフォルダに保存されます。

お知らせ____

- 待受画面で → [カメラ] → [ムービー] でも操作できます。
- 録画中に はい と操作すると録画を中止できます。
- モニター画面で四/(□-○)を押すと、フォト撮影に切り替えられます。

フォト撮影/ムービー録画についてのお知らせ

• データの保存先・タイトルは撮影したフォト/ムービーの撮影モード/録画モードによって異なります。

撮	影モード/録画モード	タイトルの構成	microSDカード	保存先
フ	壁紙モード	年+月+日_時+分~連番	1	データフォルダのフォトフォルダ
オ	デジカメモード	SA3C+連番	あり*1	microSDデータフォルダのデジカメフォルダ
			なし	データフォルダのフォトフォルダ
4	高品質L	年+月+日_時+分~連番	_	データフォルダのムービーフォルダ
	QVGA(横)/(縦)	* 2	あり**1	microSDデータフォルダのムービーフォルダ
ビ	WQVGA(横)/(縦)		なし	データフォルダのムービーフォルダ
	VGA			

- ※1 microSDカードに空き容量が少ない場合は本体のデータフォルダに保存されます。
- ※2 microSDデータフォルダに保存される場合は、連番ではなく秒となります。
- 1分間以上キー操作をしなかった場合は、カメラ機能は強制終了されます。(ムービー録画・再生中を除く)
- サブカメラ使用時は次のようになります。
 - モニター画面の表示は左右が反転した状態(鏡に映したような状態)となります。
 - ピント合わせ、フォーカス設定はおこなえません。
 - ライト/フラッシュは使用できません。
 - 撮影シーンは設定できません。
- アドレス帳・プロフィール・スケジュールからフォト撮影する場合に選択できるフォトサイズは壁紙(標準)/壁紙(ワイド)/壁紙(フルワイド)/0.3Mです。
- Eメールの添付一覧(→P95)からフォト撮影する場合に選択できるフォトサイズは壁紙(標準)/壁紙(ワイド)/壁紙(フルワイド)/0.3M/1M〈メインカメラ使用時のみ〉です。

- アドレス帳・プロフィール・スケジュール、Eメールの添付一覧 (→P95) からムービー録画する場合に 選択できる録画モードは「高品質LIのみです。
- アドレス帳・プロフィール・スケジュール、Eメールの添付一覧からフォト撮影/ムービー録画する場合の保存先は、本体のデータフォルダになります。

撮影/録画中に着信などがあった場合

発生した状況	カメラ機能の動作			
光生した休ル	撮影/録画前のモニター画面での確認中	● (撮影) または● (録画) を押したあと		
着信	カメラ機能強制終了→着信動作 →通話終了→モニター画面	カメラ機能強制終了→着信動作→通話終了 →保存前のプレビュー画面 ・録画モードが「高品質L」以外で録画中は、録画を終了(データは自動保存) →着信動作→通話終了→モニター画面		
Eメール/ Cメール受信	カメラ機能継続しながら受信可能(お知らせ音なし)			
各種アラーム通知	カメラ機能強制終了→アラーム鳴動 →アラーム内容表示→モニター画面	カメラ機能強制終了→アラーム鳴動→アラーム内容表示 →保存前のプレビュー画面 ・ 録画モードが「高品質L」以外で録画中は、録画を終了(データは自動保存) →アラーム鳴動→アラーム内容表示 →モニター画面		
電池切れ アラームの通知	カメラ機能強制終了→警告画面 →待受画面 ^{※ 1}	カメラ機能強制終了(データは自動保存 ^{※2})→警告画面 →待受画面 ^{※1}		

^{※1} アドレス帳など他の機能からカメラを呼び出した場合は、それぞれ呼び出し元の画面に戻ります。

撮影/録画時に使える機能

】 フォト/ムービーのモニター画面を表示(→P132、134)

操作するときの状況によって利用できない場合があります。

操作内容
ズーム (③:ズーム ②:ワイド)
露出補正(②:明 ②:暗)
フォトサイズ・録画モードを切替 (→P136)
フォーカスをロック(オートフォーカスが「ON」のときのみ)
壁紙モード/デジカメモードを切替 (フォト撮影時のみ)
操作ガイドを表示/非表示
ピント位置を切替(メインカメラ使用時で、オートフォーカスが「OFF」のときのみ)
メインカメラ/サブカメラを切替
モニター画面・プレビュー画面の拡大表示をON/OFF
・録画モードが高品質Lの場合のみ拡大表示が可能です。
オートフォーカスをON/OFF(メインカメラでフォト撮影時のみ)
ホワイトバランスを切替 (→P137)
ライト/フラッシュの設定を切替(メインカメラ使用時のみ)
・ムービー/連写モード/撮影シーンで「夜景」設定時/手ブレ補正「ON」設定時では、
ライトON/OFFの切替のみとなります。
スムースタッチをON/OFF
・本体を閉じているときはシャッターキーになります。

※ スムースタッチ設定がONの場合は、フォーカスロックやシャッター動作などになります。(→P133)

お知らせ

• 連続してライト/フラッシュをご使用になる場合は、ご利用可能時間が短くなります。

^{※2} 撮影状況によっては、保存されない場合があります。

ライト/フラッシュをご使用になる場合は、人の目の前で発光させないようご注意ください。視力障がいを引き起こす原因となります。

※ ライト/フラッシュは、暗い場所などでの撮影を補助するもので、通常のカメラのストロボのような光量はありません。

モニター画面のサブメニューについて

モニター画面のサブメニューでは、さまざまな撮影や、撮影シーンに合わせた設定などができます。サブメニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。

フォト/ムービーのモニター画面で√型(サブメニュー)→項目を選択→●

7.	エトサノブ	7 + 1 + 1 -	が、今面エードも際也		
_	ォトサイズ	フォトサイズ/録画モードを選択 ・ 各フォトサイズ/録画モードの詳細についてはP128をご参照ください。			
	画モード	11			
撮影	影モード	撮影モードを切替			
撮影	影シーン	撮影シーンをOFF(通常の撮影)/風景/人物/逆光/夜景から選択			
		・ ムービー/連写モードでは「夜景」は選択できません。			
日	寸スタンプ	「ON」に設定すると、フォトに日付が入ります。			
		・「文字色設定」を選択すると、日付の文字色が選択できます。			
フリ	ノーム		恒ねてフォトを撮影		
			·ル] または [データフォルダ]		
		'	」ではお買い上げ時に用意されているフレーム(→P376)から選択します。		
		②フレーム			
		3 ()	過で画像を確認しながらフレームを選択できます。		
			を解除する場合は「フレームなし」を選択します。		
۵==	·				
邨	画音声		画時に音声を録音するかどうかを設定 ビットレート値は12.2kbpsです。		
0	00.l±±0				
GPS情報 フォトやムービーにGPS情報を付加 (→P74)			- C 一にGP5情報を19加(サア/4) 新規スポットの検索1、「アドレス帳から1、「プロフィールから1、「地図で修正する1		
			が登録されているフォト/ムービーのみ)の中から選択できます。		
			金wとれているフォト/ムービーの場合は「更新」、「GPS情報詳細」、「削除」か		
		ら選択しる			
バー	-コードリーダー	「バーコード	リーダー&メーカー」(→P241)		
力	メラ切替	メインカメラ	5/サブカメラを切替		
カ	フォーカス	ス オート フォト撮影時のオートフォーカスをON/OFF			
Х	設定	フォーカス	・ ムービーではオートフォーカス機能は利用できません。		
ラ		ピント位置	オートフォーカスがOFFの場合に、ピント位置をマクロ(接写)/遠景から選択		
設		設定			
定		・サブカメラ			
	プレビュー	録画モードた	「高品質L」の場合に、録画停止後にプレビューを自動再生するかどうかを設定		
	設定				
	特殊効果	特殊効果を選択			
		セピア	セピア色(古い写真のような色調)で撮影		
		白黒	カラーをつけずに白黒で撮影		
		OFF	特殊効果を解除		
	S	フォト撮影時のシャッター音またはムービー録画時の録画開始/終了音を選択			
	シャッター 音	フォト版影時のシャッター音またはムーヒー球画時の球画開始/終了音を選択 ・ 「空子(再生)を押すと、シャッター音または録画開始/終了音を再生します。			
	_	・ ピノ(冉生)を押すと、ジャッター音まには録幽開始/終了音を冉生します。 ・ マナーモードを設定している場合でもシャッター音または録画開始/終了音が鳴ります。音量			
	録画開始/ 終了音	・ マナーモートを設定している場合でもジャッター音または蘇幽開始/終了音が鳴ります。音重は変更できません。			
	121日	・ 連写モードのシャッター音は変更できません。(連写速度が「マニュアル」に設定されて			
		・ 連与モートのジャッター音は変更できません。(連与速度が マニュアル」に設定されている 場合を除く。)			
		"## C			

カ	アイコン	モニター画面のアイコン表示をON/OFF				
X	表示	· ピクトや一部のアイコン表示はOFFにできません。				
ラ	拡大表示	高品質Lで録画時のモニター画面・プレビュー画面の拡大表示をON/OFF				
設定	自動保存 設定	「ON」に設定すると、フォト撮影時に自動保存をおこなうことができます。プレビュー画面は示されません。				
	手ブレ補正	まプレ補正機能のON/OFFを切替 ・以下の場合は手ブレ補正機能は無効となります。 ・サブカメラ使用時 ・ 遠写モード撮影時 ・ 撮影シーン「夜景」選択時 ・ ムービー録画時 ・ 手ブレ補正を「ON」にして撮影すると、以下のようになることがあります。 ・ 画像は、全体的に多少ざらついた感じがしたり、解像度が低いように感じることがあります。 ・ 手ブレや被写体ブレが大きい場合には、補正効果のないことがあります。 ・ 被写体が動いている場合や、同じ模様が繰り返している被写体を撮影する場合は、被写体の一部が重なった画像になることがあります。 ・ 補正処理をおこなうため撮影後の処理時間が長くなることがあります。				
連写設定		「連写モードで撮影する」 (→P133)				
セル	レフタイマー	「セルフタイマー」(→P138)				
ホワイト バランス		ホワイトバランスの設定を選択 ・ 撮影する場所の明るさや状況の違い(たとえば、屋内の照明や蛍光灯の下で撮影する場合と屋 外の太陽光の下で撮影する場合など)によって、フォトの色合いが実際の色合いとは異なって 撮影される場合があります。そのような場合に「ホワイトバランス」で色合いを調整できます。 ・ 「オート」に設定すると、自動的に被写体の明るさや撮影する場所の光源を検知し、状況に合っ た最適なホワイトバランスに調整されます。				
露出補正		② で露出を補正(②:明 ②:暗)				
撮影データ確認		データフォルダ/microSDカードに保存されているフォト/ムービーを確認				
フォルダ使用状況		データフォルダ/microSDカード全体の容量・空き容量などを確認				
フォト画質		フォト画質を選択 ・各フォト画質の詳細についてはP128をご参照ください。				

プレビュー画面のサブメニューについて

プレビュー画面のサブメニューでは、撮影したフォトや録画したムービーを確認したり、さまざまな効果を追加したりできます。サブメニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。

フォト/ムービーのプレビュー画面で√√ (サブメニュー) →項目を選択→●

日付スタンプ	「モニター画面のサブメニューについて」(→P136)
画像編集	「フォトを編集する」(→P139)
GPS情報	「モニター画面のサブメニューについて」(→P136)
全保存	「連写モードで撮影する」(→P133)
インデックス保存	
拡大表示	高品質Lで録画時のモニター画面・プレビュー画面の拡大表示をON/OFF
タイトル編集	撮影したフォト/録画したムービーデータのタイトルを編集
再生	録画内容を確認
プレビュー設定	録画モードが「高品質L」の場合に、録画停止後にプレビューを自動再生するかどうかを設定
ムービー編集	「ムービーを編集する」(→P140)

セルフタイマー

- **1** フォト/ムービーのモニター画面で ²⁷ (サブメニュー) → [セルフタイマー]
- セルフタイマーの秒数を選択→

 「OFF」を選択すると、セルフタイマーが解除されます。

|OFF] を選択すると、セルフタイマーが解除されます |**◎**と秒数が表示されます。

3 (開始)

画像とタイマーのカウントダウンが表示されます。



〈例〉フォト撮影の場合

お知らせ ____

- 撮影ランプの点滅は、撮影/録画10秒前ではゆっくり点滅し、5秒前になると早く点滅、2秒前になるとさらに早く点滅します。
- セルフタイマー作動中でも、フォト/ムービーを撮影/録画できます。
- セルフタイマー作動中に四ノ(中止)を押すと、撮影/録画を中止し、モニター画面に戻ります。

フォトやムービーをEメールで送信する

フォト/ムービーのプレビュー画面で^四 (Eメール)→ [Eメール] または [デコレーションメール]

送信メール作成画面が表示されます。

壁紙(標準)以外で撮影したフォトを添付する場合、他の携帯電話で表示されないことがある旨のメッセージが表示されます。

以降の操作はP94をご参照ください。

お知らせ____

- メールで送信できるデータ容量は500KB以下です。
- ご使用エリアの電波状況によって、メールの送受信に時間がかかる場合があります。
- 撮影したデータは本体のデータフォルダに保存されます。

ムービーをEメールで送るには

録画モードを「高品質L」以外で録画したムービーをEメールに添付できるようにするには、「高品質 L変換」 (→P140)を利用します。高品質L変換をおこなったムービーは新規で保存され、Eメールに添付して送る ことが可能になります。

フォトを編集する

〈例〉フォトフォルダのデータを編集する場合

- † 待受画面で → [データフォルダ] → [フォトフォルダ] →フォルダを選択→ ●
- 2 画像データを選択→√型(サブメニュー)→ [画像編集] →項目を選択→④

サブメニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。

フレーム	画像にフレームを貼付 ① [オリジナル] または [データフォルダ] 「オリジナル」ではお買い上げ時に用意されているフレーム (→P376) から選択します。 ② フレームを選択→ ⑥ ⑥ \ / ⑥ で画像を確認しながらフレームを選択できます。 ③ ⑥ → ⑥ (保存)
スタンプ	画像にスタンプを貼付 ① 項目を選択→ ● → スタンプを選択→ ● 「オリジナル」ではお買い上げ時に用意されているスタンプ(→P376)から選択します。 ② ② で貼り付ける位置を調節→ ● 同じスタンプをさらに貼り付ける場合は ▽ (連続)を押します。 ⑤ \ ←過で別のスタンプを選択できます。 ③ ● (保存)
文字合成	画像に文字を貼付 ① [文字入力] / [文字色] / [背景色] / [文字サイズ] を選択→ ② 貼り付ける文字を入力、または色/サイズを選択→ ③ [合成] → ③ で貼り付ける位置を調節→ ④ → ⑥ (保存)
トリミング*	画像を回転・トリミング(切り出し)してサイズを調整 ① 枠サイズを選択→● ② ② で画像位置を調節 ② : 画像を回転 ○ (リサイズ): 枠サイズに合わせて画像を拡大/縮小 ③ ④ → ● (保存) ・ リサイズ後は画像を回転できません。画像を回転してからリサイズをおこなってください。
画像回転	画像を回転 「全国転」 / 「全国転」 → ● → ● (保存) ・回転してはみだした画像部分は切り取られることなく保存されます。
保存	編集した画像を新規に保存
Eメール添付	「他の機能からデータを添付する」(→P96)

※ フォトのプレビュー画面で「画像編集」を選択した場合は、表示されません。

お知らせ____

- (●) (保存) のかわりに (編集) を押すと、続けて他の画像編集をおこなうことができます。
- 以下の画像データは、画像編集ができません。
 - ・ 画像サイズが800×800ドットを超えるデータ**・ 512KBを超えるデータ**
 - 著作権のあるデータ

150KBを超えるGIFデータ※

- ・ 再生できないデータ
- ※ 編集可能な画像サイズを超える場合は「画像切出」を、ファイルサイズを超える場合は「ファイルサイズ変換」を おこなうと画像編集ができます。
- 画像データの保存時に、データフォルダの空き容量不足や保存可能件数を超えた場合、メッセージが表示されます。 「データ削除」または「EZアブリ削除」(容量不足の場合のみ)を選択し、不要なデータを削除してから新しい画像 データを保存してください。(ただし、編集元の画像は削除できません。) microSDカード挿入時は、「microSDへ移動」を選択し、データフォルダ内のデータをmicroSDカードへ移動できます。
- GIF形式のデータを編集した場合は、PNG形式に変換して保存されます。

ムービーを編集する

〈例〉ムービーフォルダのデータを編集する場合

- † 待受画面で ●→ [データフォルダ] → [ムービーフォルダ] →フォルダを選択→●
- 動画データを選択→
 「サブメニュー) → [ムービー編集] →項目を選択→
 ・●

サブメニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。

テロップ	新規	「高品質」」で新	最画したムービーに、テロップを作成			
編集	でムービーを再生→テロップ開始位置で√ズ゙(始点)→⑥(▶)					
- ANION		- 0	終了位置で「マット (終点)			
		1 - 1 11 1 - 2 - 2 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1				
		②テロップの内容を入力→●				
)文字(半角最大40文字)入力できます。入力文字数が全角9文字(半角18			
			であれば、一度だけ改行を入力できます。			
		③ ▽型(サブ)	メニュー) → [文字色設定] / [背景色設定] →色を選択→④			
		「文字編集」	を選択すると、テロップの内容を編集できます。			
		4 •				
		さらにテロップを追加する場合は「空7(次へ)を押し、手順1~4を繰返します。				
		 ・ 1件のムービーにつき最大4つのテロップを付けることができます。 ・ テロップ背景色は、テロップごとに変更できません。最後に設定した背景色ができません。 				
		テロップに設定されます。 テロップに設定されます。				
	<i>i=#</i>					
	編集	作成済みのテロップを編集				
		① テロッフを	選択→▽型(サブメニュー)→項目を選択→●			
		編集	選択したテロップを編集			
			・「新規」の手順③を参考にして、テロップを編集してください。また、			
			開始/終了時間を数字で指定することもできます。# 3-1を押すと、ムー			
			ビーの最後を指定できます。			
		削除	選択したテロップを削除			
		挿入	未入力のテロップを挿入			
		神人	^ サブメニューから「編集」を選択して、テロップを入力してください。			
		1 1-75-71	1 1 2			
		上に移動	選択したテロップの内容と1つ上のテロップの内容を入替			
		② ●				
	消去	作成したテロッ	ップを消去			
	再生	ムービーを再生	E (編集したテロップを確認できます。)			
アフレコ編	 集	「高品質L」で釘				
		① ● (開始)→音声を録音				
		途中でやり直すときはP7 (キャンセル) またはP000m2 を押します。				
		② ™ (OK)				
		○ (▶) を押すと音声を変更したムービーを確認できます。				
シーン	切り出し					
ラーフ 編集 [※]	別り出し	QVGA・VGAで録画されたムービーの一部分を指定して切り出し(最大約180秒)				
編集		切り出し開始位置で 【型(始点)→●(▶)→切り出し終了位置で 【型(終点)→●(保存)				
		・ 再生、早送り/巻き戻しなどをして開始/終了位置を決めます。(→P149)				
	高品質 L変換	QVGA・VGAで録画されたムービーの一部分を指定して切り出し、Eメール添付可能な				
		「高品質L」に変換(最大約15秒)				
		切り出し開始位置で∑型(始点)→●(▶)→切り出し終了位置で∑型(終点)→●				
		再生、早送り/巻き戻しなどをして開始/終了位置を決めます。(→P149)				
			ムービー」フォルダに保存されます。			
保存 [※]		編集したムービーを新規に保存				
Eメール添	寸*	「他の機能からデータを添付する」(→P96)				
			ビニ短伸 た選択 た担合け 車子されません			

[※] ムービーのプレビュー画面で「ムービー編集」を選択した場合は、表示されません。

お知らせ____

- 動画データの保存時にデータフォルダの空き容量不足や保存可能件数を超えた場合、メッセージが表示されます。(→P139)
- 以下のムービーデータは、編集できません。
 - ・ 著作権のあるデータ ・ 再生できる。

・ 再生できないデータ・ 再生制限のあるデータ

パシャ文字®機能

W61SAでは、ノートなどに手書きした文字やイラストを撮影すると、画像として保存できます。また、ノートなどに書いた文字と画像を合成して手書きメッセージ入りの画像を作成できます。

お知らせ____

- 保存データのタイトル名は、「年+月+日」時+分」で表示されます。同一時刻に作成したデータがある場合は、末尾に連番が追加されます。ただし、データフォルダから画像を選択しバシャ文字®カード作成する場合は、タイトル名は、「ファイル名+連番」で表示されます。
- 1分間以上キー操作をおこなわなかった場合は、撮影が強制終了されます。
- 手書きの色や文字の大きさ、背景などによっては正しく読み取れない場合があります。できるだけ白い紙の上に文字を書いて撮影してください。
- 文字や背景を撮影する場合、文字や背景が読み取れるまで本体を動かさないようにしてください。
- 暗い場所での撮影など状況によっては正しく読み取れない場合があります。

パシャ文字[®]メモ

- ↑ 待受画面で → [カメラ] → [パシャ文字メモ]
- **②** (撮影)

撮影した手書き文字などが表示されます。

四了(サイズ切替)を押すと、撮影サイズを切り替えることができます。

▽型 (スタンプ) を押すと、横120×縦160ドットに縮小したサイズで保存できます。

3 (保存)

本体のグラフィックフォルダに保存されます。 PT (Eメール) を押すと、撮影した画像がEメールに添付されます。 Eメールの作成・送信についてはP94をご参照ください。

お知らせ

• 撮影サイズはWQVGA、QVGAの2つのサイズから選択できます。

パシャ文字[®]カード

フォト撮影 (●) (撮影) → (●) (確定) データフォルダ 画像を選択→(●)

壁紙(標準)サイズ(横240×縦320ドット)以上のJPEG形式のデータが選択できます。ただし、壁紙(ワイド)サイズより大きい画像は、壁紙(ワイド)サイズにリサイズして使用します。

(撮影)

認識された文字などが抽出され、背景画像と合成されます。 手書き文字の文字色などを編集できます。

(保存)

本体のグラフィックフォルダに保存されます。

四了(Eメール)を押すとメールに添付できます。以降の操作はP94をご参照ください。



〈プレビュー画面〉 (画面は表示例です)

お知らせ____

- 文字撮影中に強制終了されたとき、「フォト撮影」を選択して撮影した背景画像データは破棄されます。
- 次の操作をおこなうと、撮影した手書き文字の色を変更したり、影付きにしたり編集できます。
 ブレビュー画面で√27 (編集) → ②で編集項目を選択→ ③ → √27 (完了)
 - ダイヤルキーを押しても選択できます。
 - 「つフスペーを押すと編集されずにプレビュー画面に戻ります。

ダイヤルキー	編集項目	内 容
7.08	*	◆で手書き文字の位置を調整□・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
Z ARC to	\$	手書き文字の色を変更 ◆または回雲~回雲で色を選択 ・すべての文字が設定した色に変更されます。文字の範囲を指定して色を設定することはできません。
306.2	A	手書き文字に影をつける ・ または [1.03] ~ [三本] で影の種類を選択
4∞k		合成した文字などを消去 [※] ②で文字などを選択→● (消す) → ②で消去→● (終了) → ▽ (確定) ・ 四 (サイズ) で消去する範囲を変更できます。 ・ ▽ (一つ戻す) で1つ前の状態に戻ります。
5.4.4	Ĵ	編集内容を元に戻す

[※] 文字に影をつけた場合、影のみを消去することはできません。

ぱぱっとパノラマ

W61SAのカメラを使って、簡単にパノラマ撮影することができます。

1 待受画面で(●)→ [カメラ] → [ぱぱっとパノラマ]

モニター画面が表示されます。

✓ 通過でフォーカスを調整してピントを合わせることができます。

目でライトのON/OFFの切り替えができます。

「5∞」で操作ガイドを表示できます。

② ●(撮影)を押し、撮影する方向にW61SAをゆっくり動かす

のいずれかを押しても、撮影が開始されます。

撮影可能領域がバーで表示されます。

移動速度がはやい場合は、ゆっくり動かす旨のメッセージが表示されます。

3 (停止)

撮影したパノラマ画像が表示されます。

撮影可能領域がフルになった場合は自動的に撮影終了となります。

___ ● (保存)

本体のグラフィックフォルダに保存されます。

お知らせ____

保存データのタイトル名は、「年+月+日」時+分」で表示されます。同一時刻に作成したデータがある場合は、末尾に連番が追加されます。

すすっとスキャン

W61SAのカメラを使って、広範囲のものをスキャンして一つの大きな画像を作成することができます。

† 待受画面で → [カメラ] → [すすっとスキャン]

モニター画面が表示されます。

目でライトのON/OFFの切り替えができます。

5***で操作ガイドを表示できます。

② (撮影)を押し、W61SAをゆっくり動かしてスキャンしていく

撮影可能領域がバーで表示されます。

移動させる方向やスピードに関するメッセージが表示されます。

3 (停止)

スキャンした画像が表示されます。

撮影可能領域がフルになった場合は自動的に撮影終了となります。

4 (保存)

本体のグラフィックフォルダに保存されます。

お知らせ ____

保存データのタイトル名は、「年+月+日」時+分」で表示されます。同一時刻に作成したデータがある場合は、末尾に連番が追加されます。

データフォルダ microSD™メモリカード

※お買い上げ時の設定はP382をご参照くだ	さい。
ーデータフォルダ	
データを表示・再生する	148
フォルダとデータを管理する	150
データを各機能に登録する	155
ダウンロード予約について	156
lmicroSD™メモリカード	
microSD [™] メモリカード(市販品)について	157
microSDメニューとデータ種類について	157
microSDカードをフォーマットする	160
microSDカードの使用状況を表示する	160
ファイル変換	161
バックアップ機能を使う	
DPOFプリント予約	162
外部メモリ転送モード [M572]	163

データフォルダ

カメラでの撮影、EZwebからのダウンロード、Eメールの添付データなどはデータフォルダに保存されます。 データフォルダには最大2000件、または最大約100MBまで保存できます。

保存フォルダのデータ種類について

保存フォルダとデータ種類との関係は以下のとおりです。

7	オルダ名	ţ	ナブフォルダ名		データ種類	拡張子
ALL	全データ			_	全種類**	
	ユーザー	ALL	全データ	_	ユーザーフォルダのフォルダ1~9内の全データ	
	フォルダ		フォルダ1~9	_	任意のデータ	
		No.	プライベート	_		
	ムービー	ALL	全データ		他のau電話などで撮影された標準モードの	.amc
	フォルダ		日付フォルダ/		ムービー(GPS情報あり ^国)	.amo
			過去フォルダ	HIGH	W61SAで撮影した「高品質L」ムービー (GPS情報あり IIII)	.3gp
					(Groff戦のり)	
				LONG	(GPS情報あり麗) **2	.3g2
6	フォト	ALL	全データ	o	W61SAで撮影した壁紙モードのフォト(GPS情	
	フォルダ		日付フォルダ/		報あり 🖺)	.jpg
			過去フォルダ	re?	W61SA で撮影したデジカメモードのフォト	.,168
6-0	# /== . !!	₽			(GPS情報あり置)	
8	ボイスフォルク			Q	Myボイスで録音したボイスデータ	.qcp
	テレビ録画番組	_	*>+ ¬"		テレビ(ワンセグ)の録画データ	.tsf
62	LISMO	©	着うたフル	3	着うたフル [®]	.kmf
		Gen.	- 1 4	<u>@</u>	着うたフル®(ダウンロード未完了データ)※3	.kmf
			ミュージック		LISMO Music Storeから購入した着うたフル®	.kmf
		_		0	CD読み込みデータ	.kmf
			ビデオクリップ		ビデオクリップ (PC配信) データ	.kmf
					ビデオクリップ (EZ配信) データ	1 6
			1 > -> -1	<u> </u>	ビデオクリップ(EZ配信)(ダウンロード未完了データ)*3	.kmf
			ビデオ		ビデオ(PC配信)データ	
					ビデオ(EZ配信)データ	.kvf
			→1 /11→1		ビデオ (EZ配信) データ (ダウンロード未完了データ) **3	
		P	プレイリスト		ユーザープレイリスト	.kpl
0=	- /±\.7±E	10/E			EZプレイリスト	14
	ライセンス未見	以侍			ライセンス未取得データ	.kcf
ģ	サウンド			6	メロディ、メロディ&ボイス	.mmf
				2	着うた [®] 、着うたフル [®] からの着うた保存データ	.3gp/.3g2
				ĝ y	アニメ&メロディ、アニメ&ボイス、 アニメ&ボイス&メロディ	.mmf/ .m3f/mgf
				É	F = A & M + A & A D J + A B B B B B B B B B B B B B B B B B B	.3g2
				■	in Ez・Fixiskia ノータ 着Flash (アニメ)	.swf
E	ガジェット			Ø	描写idSil (アニス) ガジェットコンテンツ	
-	EZムービー				加タエットコンテンツ 動画 (GPS情報あり 2) **2	.auw
	ピムカービー			<u>-</u>	判四(じどう消牧のリ Ш) ^ -	.amc/.3gp/.3g2

7	フォルダ名	1	ナブフォルダ名		データ種類	拡張子
B	グラフィック	* 4		B	ピクチャ(GPS情報あり 🖺 🔡)*2	.jpg/.png/.gif
				PCI		
				#	アニメ	.gif/.mmf/
						.m3f/mqf
				0	Flash®	.swf
-	I" / ¬			<u>-</u>	テレビ(ワンセグ)静止画データ	.jpg
	ボイス			•	ボイス	.3g2/.3gp/ .acp/.hvs
	カラオケ			₩ _B	アニメ&テキスト	.400/.1103
_	73 2 73 7			∳p	テキスト&メロディ、テキスト&ボイス、	
					メロディ&テキスト&ボイス	.mmf
				<i>§</i> 3.	アニメ&テキスト&メロディ、アニメ&テキスト	
					&ボイス、アニメ&テキスト&ボイス&メロディ	
Œ	アバター			i i	アバターファイル	.jpg
				ځ		.tar
[B]B]	ケータイアレン	ンジ		1	ケータイアレンジファイル	.kar
1	メニュー				メニューアイコン	.swf
	フレーム			•	静止画フレーム	.png
-	スタンプ			2	スタンプデータ	.png
	辞書				辞書データ ^{※3}	.aad
Ø	祝日データ			2	祝日データ	.cld
B	PIM情報				アドレスカード	.vcf
				E	スケジュールカード	.vcs/.ics
				Œ	タスクカード	.705/.105
	テキスト		E	テキスト、メモ帳データ ^{※5}	.txt/.mmf	
Ġ	チャンネルボ			曲	EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組一覧	
*	マルチフォル:	ダ		*	マルチパック	
	ブックフォル:	ダ		Ø	電子書籍ファイル	.tar
0	災害時ナビ			Ø	災害時ナビデータ	
0	地図フォルダ			Ø	地図データ	
	Eメール		受信ボックス	M	受信メール	.vmg
	フォルダ	2	送信ボックス	×	送信メール	
	Eメール装飾	P	テンプレート		デコレーションメール用テンプレートデータ	.khm
	データ	≥	デコレーション		デコレーション絵文字パック	.tar
			エモジ		デコレーション絵文字データ	.jpg、.gif
		27	ラッピング	X	ラッピングメールデータ	.mcx
		2	受信デコレーション	B	受信デコレーションデータ	.jpg
				Ħ		.gif
			テンプレート展開	B	テンプレート展開データ	.jpg
		L		#	***	.gif
3	ダウンロード - 	予約リ.	スト	7#yp	ダウンロード予約中のデータ*6	
				Ê7)	ダウンロード完了のデータ*6	_
				未受信	自動ダウンロードに失敗したデータ	

7	フォルダ名	サブフォルダ名		データ種類	
	PCドキュメン	' -	405	Microsoft® Wordデータ	.doc
			XIS	Microsoft® Excelデータ	.xls
			111	Microsoft® PowerPoint®データ	.ppt
				PDFデータ	.pdf
				HTMLデータ	.htm
				MHTMLデータ	.mht
?	不明フォルダ	% 3	?	不明なデータ	-
_	各フォルダ共	甬	×	再生できないデータ	_

表内の部のデータは機能登録できません。

- ※1 プライベート/チャンネルボックス/Eメールフォルダ/ダウンロード予約リストフォルダのデータを除きます。
- ※2 データによってはGPS情報を付加できない場合もあります。
- ※3 再生できません。
- ※4 データの種類やサイズによっては、正しく表示されない場合があります。
- ※5 TXT形式のデータは10KBまで表示が可能です。
- ※6 保存件数には数えられません。

お知らせ____

- データフォルダの各フォルダ内のデータで何らかの機能(音声着信など)に設定されているデータには、「力が付きます。また、長いデータ名はデータ名がスクロールして表示されます。
- カメラでフォト/ムービーを撮影すると本体のフォトフォルダ・ムービーフォルダに撮影した 日付のフォルダが自動で作成され、保存されます。 日付フォルダはそれぞれ9個まで作成され、9個を超えた場合は、古いフォルダのデータから自動的に作成された「過去フォルダ」に移動し、新しい日付フォルダが作成されます。 フォトフォルダ、ムービーフォルダの「全データ」フォルダには、それぞれのフォルダのすべてのデータが保存されます。
- 「プライベート」フォルダは、他人に知られたくないデータを保存するときに使用します。「プライベート」フォルダに保存されているデータは、ロックNo.を入力しないと表示できません。 音声着信やEメール受信などに登録する場合にも、ロックNo.の入力が必要です。
- 本体のデータフォルダ内のデータは、機種変更、故障修理などによるau電話の交換の際、当該 データが有料または無料であるかを問わず、引き継がれません。
- 「DCF規格」とは、JEITA (社団法人 電子情報技術産業協会) によって制定されたデジタルカメラ用画像フォーマットです。デジタルカメラ画像をさまざまな機器の間で交換できることを目的としています。
- W61SAのデジカメモードで撮影したフォトは、DCF規格に準拠しています。
- お買い上げ時には、データフォルダの「テンプレート」フォルダにテンプレートが20件、「グラフィック」フォルダに 「画像挿入」をおこなう際の画像が20件、「ラッピング」フォルダにラッピングメールデータが30件、「デコレーションエモジ」フォルダにデコレーション絵文字が200件、あらかじめ用意されています。データの削除、「メモリリセット」、「オールリセット」をおこなうと削除されますが、SANYOケータイプラネットからダウンロードすることができます。(別途パケット通信料がかかります。)

データを表示・再生する

* 待受画面で(●) → [データフォルダ]

データの種類ごとにフォルダが分かれて保存されます。(→P146) データがあるフォルダのみ表示します。ただし、全データ、ユーザーフォルダ、「ダウンロード予約リスト」フォルダはデータがなくても表示されます。

1 が表示されているフォルダはサブフォルダが存在します。

microSDカード装着時に 四了 (microSD) を押すと、microSDデータフォルダが表示されます。



XXXX

XXXX

XXXX

XXXX

09/28

過去フォルタ

フォルダー覧画面

データを選択→□/(再生)または●

再生されます。

ライセンス未取得データの場合は、指定されたURLに接続します。



データー覧画面

お知らせ ____

- デコレーションメール用のテンプレートの場合は、手順3で⑥(作成)を押すとデコレーションメールを作成します。
- デコレーション絵文字パックの場合は、手順3でデータを選択→⑥ (展開) → [はい] と操作するとデコレーション 絵文字データに展開します。データの展開が終了するとメッセージが表示されるので「はい」を選択して⑥を押すと、 デコレーション絵文字パックを削除します。
- URLが登録されているデータでは、

 回了(接続)を押すとサイトにアクセスできます。
- 再生音量は音声着信(→P285)の設定に従います。
- 他のau電話で録音したボイスデータや録画したムービーは再生できない場合があります。
- ケータイアレンジファイルの場合は、登録される機能の一部が一覧表示されます。
- データフォルダに保存されたメールでは、メールの添付データ情報は表示されません。
- シークレットデータを含むアドレス/スケジュール/タスクカードを確認したり登録したりする場合は、シークレットを「表示する」に設定してください。
- データ取得時と異なったau ICカードを挿入している場合や未挿入の場合には、著作権のあるデータを表示・再生できない場合があります。データー覧画面ではデータ種類が 🖾 で表示されます。
- au one カレンダーアブリなどから書き出された予定・日記の混在したデータを読み込んだ場合、先頭のデータの種別ですべてのファイルを再生するため、正しいデータの種別で表示されない場合があります。
- 再生中は次の操作ができます。データによっては、操作どおりの動作をしない場合があります。

一般的な操作

	主久	上画のみの増	ᆲᄼ
•	戸世	下 田 (ノ) かり) キ	¥1 E

操作キー	操作内容
5,81.4	機能のガイドを表示/非表示
	前データ/次データ
⊘ / ○を長押し(約1秒以上)	巻き戻し/早送り
クリア/メモ 、凹/ (戻る)	データー覧画面表示
● (II) / ● (▶)	一時停止/再生
(音量調節
♦	上下左右にスクロール
□ °**γ	拡大/通常表示を切替
# >-	全画面/通常表示を切替
PAR	再生終了

· Flash®/看Flash(アニメ)のみの擦	作
--------------------------	---

操作キー	操作内容
•	再開、リンクを選択
9U7/xE	一時停止/再生終了
□ 08A ~ 90026 . *	Flash側で決められた操作
# 2-4	

操作キー	操作内容
∠ ^×7	画像を90°回転
● (ズーム)	画像を拡大/縮小 四プ (-) / □ (+):縮小/ 拡大 ● (保存):表示範囲で保存

動画のみの操作

操作キー	操作内容
四 了 (リンク)	テロップのリンクを選択
一時停止中に ◎ / ◎	コマ戻し/コマ送り
一時停止中に○を 長押し(約1秒以上)	スロー再生
0 / 0	巻き戻し/早送り ・押すたびに3段階で速度が変 わります。

・ メロディ、アニメ&メロディなどの操作

操作キー	操作内容
⊚/⊚	コマ戻し/コマ送り

Flash[®]/着Flash (アニメ)にリンクが含まれている場合、☆で項目(リンク)を選択して
 を押すと電話をかける/メールを送信/サイトに接続/EZアプリを起動することなどができます。

• テレビ (ワンセグ) の録画データを選択して ●を押すと、au Media Tunerを起動して再生します。再生中は、以下 の操作がおこなえます。データ操作画面での操作はP269をご参照ください。データや再生の状況によっては操作どお りの動作をしない場合があります。

操作キー	操作内容
<u>₹</u> / <u>2</u>	前データ/次データ
● (PAUSE/再生)	一時停止/再生
(), (1/A)	音量調節
⊙ /⊙	巻き戻し*1/早送り*1
一時停止中に****/#~	コマ戻し/コマ送り
/ ^7	画面切替
≌ブ (閉じる)	データ操作画面に切替
PAR	終了選択画面を表示

操作キー	操作内容
图を長押し (約1秒以上)	終了選択画面を表示せずに終了
2U7/x€	画面上の情報を表示/非表示
□ 8 <u>\$</u> \$	操作ガイドの表示
S 30. tr	指定した時間から再生 ^{※2} ◇ で再生を始める時間(分)を設定 → ④ (ジャンブ) → ● (再生)
「『型 (機能)	字幕/音声を設定 (→P275)

※2 録画時間が1分未満のデータは操作できません。

• W61SAで表示・再生できる画像の最大サイズは、次のとおりです。

種 類	サイズ(横×縦ドット)
ピクチャ (.jpg)	2048×1536*
ピクチャ (.png、.gif)、アニメ (.gif)	800×800
アニメ (.mmf、.m3f、.mqf)	240×240

種 類	サイズ(横×縦ドット)
ムービー (.amc)	176×144
ムービー (.3gp)	320×240
ムービー (.3g2)	640×480

[※] DCF規格に準拠している画像ファイルで2048×1536ドットを超える場合は、DCFサムネイル画像を表示します。

フォルダとデータを管理する

フォルダー覧画面、サブフォルダー覧画面、データー覧画面、データ再生中の各画面で ▼ (サブメニュー) を押すと、さまざまな操作ができます。サブメニューの項目は、選択したデータや操作するときの状況によって異なります。

お知らせ ニニー

- データ取得時と異なったau ICカードを挿入している場合や未挿入の場合には、著作権のあるデータを利用できない場合があります。
- 著作権のあるデータでは操作できない場合があります。

フォルダ使用状況	データフォルダ全体の容量、空き容量などを確認		
	・ データフォルダの構造上、表示されている残容量より小さなサイズのデータでも保存できない場		
	合があります。		
お預りデータ確認	au one My Pageのお預りデータのトップページを表示して、保存データの確認、データのダウン		
	ロードが可能		
	・ au one My Pageに保存したデータをダウンロードする際などに、データフォルダに空き容量が		
	足りなくなった場合、既存データの削除確認画面が表示されます。		
フォルダ名編集	ユーザーフォルダ内のサブフォルダの名前を編集		
	・フォルダ名は全角最大6文字(半角最大12文字)まで入力できます。		
フォルダ削除/	選択したフォルダ内のデータをすべて削除		
全件削除	ロックNo.を入力→ ① → [はい]		
オートプレイ	フォルダ内のムービーまたはフォト、ピクチャなどの画像を連続表示		
	フォルダを選択→・●		
	■・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
	• 画像データ以外のデータ(アニメデータなど)や音のみの動画データ、再生制限のあるデータ		
	は再生されません。		
	• フォトやピクチャは約2秒間隔で切り替わります。		
登録	「データを各機能に登録する」 (→P155)		
Eメール添付	「他の機能からデータを添付する」(→P96)		

^{※1} 押すごとに速度が速くなります。

II 4776 FL			
フォルダ移動	「フォルダ移動(microSD内移動/microSD内コピー)」(→P152)		
microSDへ移動	「microSDへ移動(本体へ移動)/コピー (本体へコピー)」(→P153)		
microSDヘコピー			
データお預り	「データお預り」(→P154)		
削除	「情報を削除する」(→P339)		
赤外線送信	「送信する」(→P312)		
Bluetooth送信	「データを送信する	J (→P310)	
画像編集	「フォトを編集する」(→P139)		
画像切出	デジカメモードで撮影したフォトを、切り出してサイズを調整		
	切り出しサイズを選択→●→切り出し位置を設定→●(保存)		
	_	出し位置を調節できます。 [不]を押すと画像を90° すつ回転します。 ズームどちらかをおこなうことができます。	
		: 枠サイズに合わせて画像を拡大/縮小	
		(+) を押すたびに画像を縮小/拡大	
ファイルサイズ	デジカメモードで掛	最影したフォトを、Eメール添付できるように変換	
変換	・ 変換前のファイル	レサイズと画像サイズによって、100KB以下/500KB以下のどちらかに変換	
	します。		
ムービー編集	「ムービーを編集す	る」 (→P140)	
タイトル編集	タイトルを変更		
	・ タイトルは全角最大20文字(半角最大40文字)まで入力できます。		
GPS情報編集	画像に対してGPS情報を編集(→P74) 「現在地」、「新規スポットの検索」、「アドレス帳から」、「プロフィールから」、「地図で修正する」		
		、ハットの検索」、「アトレス帳から」、「フロフィールから」、「地図で修正する」 「れている画像のみ)の中から選択できます。	
		されている画像の場合は「更新」、「GPS情報詳細」、「削除」から選択します。	
	・ 次のデータは、(SPS情報を編集できません。	
	・ GIF形式のデータ ・ 1532KBを超えるデータ		
	・再生できないデータ ・横2048×縦1536ドットを超える静止画データ		
	・ 再生制限のある動画データ ・ ビデオモードで撮影したムービー ・ microSDカードのデジカメフォルダ内のデータ		
	ニ カに祭得される	・ microSDカードのデジカメフォルダ内のデータ	
EZナビウォーク		いるGPS情報をEZナビウォークで利用	
EZナビウォーク	地図を表示する	こいるGPS情報をEZナビウォークで利用 データに登録されている場所の周辺地図を表示(→P206)	
	地図を表示する ここへ行く	にいるGPS情報をEZナビウォークで利用 データに登録されている場所の周辺地図を表示(→P206) 現在地から登録されている場所までのナビゲーションを開始	
サイトへ接続	地図を表示する ここへ行く データに登録されて	にいるGPS情報をEZナビウォークで利用 データに登録されている場所の周辺地図を表示(→P206) 現在地から登録されている場所までのナビゲーションを開始 こいるURLに接続	
サイトへ接続検索	地図を表示する ここへ行く データに登録されて データを検索する	にいるGPS情報をEZナビウォークで利用 データに登録されている場所の周辺地図を表示(→P206) 現在地から登録されている場所までのナビゲーションを開始 こいるURLに接続 」(→P154)	
サイトへ接続	地図を表示する ここへ行く データに登録されて 「データを検索する データフォルダ内の	にいるGPS情報をEZナビウォークで利用 データに登録されている場所の周辺地図を表示(→P206) 現在地から登録されている場所までのナビゲーションを開始 こいるURLに接続 」(→P154) Dデータの表示順(保存日時(降順))を一時的に変更	
サイトへ接続検索	地図を表示する ここへ行く データに登録されて 「データを検索する データフォルダ内の 保存日時(降順)	にいるGPS情報をEZナビウォークで利用 データに登録されている場所の周辺地図を表示 (→P206) 現在地から登録されている場所までのナビゲーションを開始 いるURLに接続 」(→P154) Dデータの表示順(保存日時(降順))を一時的に変更 保存日時の新しい順に並べ替え	
サイトへ接続検索	地図を表示する ここへ行く データに登録されて 「データを検索する データフォルダ内の 保存日時(降順) 保存日時(降順)	でいるGPS情報をEZナビウォークで利用 データに登録されている場所の周辺地図を表示 (→P206) 現在地から登録されている場所までのナビゲーションを開始 いるURLに接続 」(→P154) Dデータの表示順(保存日時(降順))を一時的に変更 保存日時の新しい順に並べ替え 保存日時の古い順に並べ替え	
サイトへ接続検索	地図を表示する ここへ行く データに登録されて 「データを検索する データフォルダ内の 保存日時(降順)	にいるGPS情報をEZナビウォークで利用 データに登録されている場所の周辺地図を表示 (→P206) 現在地から登録されている場所までのナビゲーションを開始 にいるURLに接続 」(→P154) Dデータの表示順(保存日時(降順))を一時的に変更 保存日時の新しい順に並べ替え 保存日時の古い順に並べ替え タイトルを漢字→全角カナ→ひらがな→全角英字→全角数字→全角記号→半角	
サイトへ接続検索	地図を表示する ここへ行く データに登録されて 「データを検索する データフォルダ内の 保存日時(降順) 保存日時(昇順) タイトル(降順)	にいるGPS情報をEZナビウォークで利用 データに登録されている場所の周辺地図を表示 (→P206) 現在地から登録されている場所までのナビゲーションを開始 にいるURLに接続 」(→P154) Dデータの表示順(保存日時(降順))を一時的に変更 保存日時の新しい順に並べ替え 保存日時の古い順に並べ替え タイトルを漢字→全角カナ→ひらがな→全角英字→全角数字→全角記号→半角カナ→半角英字→半角数字→半角記号順に並べ替え	
サイトへ接続検索	地図を表示する ここへ行く データに登録されて 「データを検索する データフォルダ内の 保存日時(降順) 保存日時(降順)	でいるGPS情報をEZナビウォークで利用 データに登録されている場所の周辺地図を表示 (→P206) 現在地から登録されている場所までのナビゲーションを開始 いるURLに接続 」(→P154) Dデータの表示順 (保存日時 (降順))を一時的に変更 保存日時の新しい順に並べ替え 保存日時の古い順に並べ替え タイトルを漢字→全角カナ→ひらがな→全角英字→全角数字→全角記号→半角カナ→半角英字→半角数字→半角記号順に並べ替え	
サイトへ接続検索	地図を表示する ここへ行く データに登録されて 「データを検索する データフォルダ内の 保存日時(降順) 保存日時(降順) タイトル(降順)	でいるGPS情報をEZナビウォークで利用 データに登録されている場所の周辺地図を表示(→P206) 現在地から登録されている場所までのナビゲーションを開始 でいるURLに接続 」(→P154) Dデータの表示順(保存日時(降順))を一時的に変更 保存日時の新しい順に並べ替え 保存日時の古い順に並べ替え タイトルを漢字→全角カナ→ひらがな→全角英字→全角数字→全角記号→半角カナ→半角英字→半角数字→半角記号順に並べ替え タイトルを半角記号→半角数字→半角記号順に並べ替え	
サイトへ接続検索	地図を表示する ここへ行く データに登録されて 「データを検索する データフォルダ内の 保存日時(降順) 保存日時(昇順) タイトル(降順)	でいるGPS情報をEZナビウォークで利用 データに登録されている場所の周辺地図を表示 (→P206) 現在地から登録されている場所までのナビゲーションを開始 いるURLに接続 」(→P154) Dデータの表示順 (保存日時 (降順))を一時的に変更 保存日時の新しい順に並べ替え 保存日時の古い順に並べ替え タイトルを漢字→全角カナ→ひらがな→全角英字→全角数字→全角記号→半角カナ→半角英字→半角数字→半角記号順に並べ替え	
サイトへ接続検索	地図を表示する ここへ行く データに登録されて 「データを検索する データフォルダ内の 保存日時(降順) 保存日時(降順) タイトル(降順) 容量(降順) 容量(降順)	でいるGPS情報をEZナビウォークで利用 データに登録されている場所の周辺地図を表示(→P206) 現在地から登録されている場所までのナビゲーションを開始 いるURLに接続 」(→P154) Dデータの表示順(保存日時(降順))を一時的に変更 保存日時の新しい順に並べ替え 保存日時の古い順に並べ替え タイトルを漢字→全角カナ→ひらがな→全角英字→全角数字→全角記号→半角カナ→半角英字→半角数字→半角記号順に並べ替え タイトルを半角記号→半角数字→半角元号順に並べ替え タイトルを半角記号→半角数字→半角元号→全角数字→全角数字→全角数字→全角数字→と分がな→全角力ナ→漢字順に並べ替え 容量の大きい順に並べ替え	
サイトへ接続検索ソート	地図を表示する ここへ行く データに登録される データフォルダ内の 保存日時(降順) 保存日時(昇順) タイトル(昇順) 容量(降順) 容量(昇順) データー覧画面の	でいるGPS情報をEZナビウォークで利用 データに登録されている場所の周辺地図を表示 (→P206) 現在地から登録されている場所までのナビゲーションを開始 いるURLに接続 」(→P154) Dデータの表示順(保存日時(降順))を一時的に変更 保存日時の新しい順に並べ替え 保存日時の古い順に並べ替え タイトルを漢字→全角カナ→ひらがな→全角英字→全角数字→全角記号→半角カナ→半角英字→半角数字→半角記号順に並べ替え タイトルを半角記号→半角数字→半角英字→半角カナ→全角記号→全角数字→全角式号→半角カナ→半角英字→ひらがな→全角カナ→漢字順に並べ替え 容量の大きい順に並べ替え 容量の大きい順に並べ替え	
サイトへ接続 検索 ソート サムネイル/	 地図を表示する ここへ行く データに登録される データフォルダ内の 保存日時(降順) 保存日時(昇順) タイトル(昇順) 容量(降順) 容量(降順) データー覧画面の ・サムネイルは12 ・サムネイルが表示 	でいるGPS情報をEZナビウォークで利用 データに登録されている場所の周辺地図を表示(→P206) 現在地から登録されている場所までのナビゲーションを開始 いるURLに接続 」(→P154) のデータの表示順(保存日時(降順))を一時的に変更 保存日時の新しい順に並べ替え 保存日時の古い順に並べ替え タイトルを漢字→全角カナ→ひらがな→全角英字→全角数字→全角記号→半角カナ→半角英字→半角数字→半角記号順に並べ替え タイトルを半角記号→半角数字→半角英字→半角カナ→全角記号→全角数字→全角数字→全角数字→とらがな→全角カナ→漢字順に並べ替え 容量の大きい順に並べ替え 容量の大きい順に並べ替え 容量の小さい順に並べ替え 表示をサムネイル表示/リスト表示に切替 枚表示になります。 示されるまで時間がかかることがあります。	
サイトへ接続 検索 ソート サムネイル/ リスト切替え	地図を表示する ここへ行く データに登録されて 「データを検索する データフォルダ内の 保存日時(降順) 保存日時(昇順) タイトル(昇順) 容量(降順) 容量(降順) データー覧画面の記・サムネイルが表示・サムネイル表示で	でいるGPS情報をEZナビウォークで利用 データに登録されている場所の周辺地図を表示(→P206) 現在地から登録されている場所までのナビゲーションを開始 いるURLに接続 」(→P154) のデータの表示順(保存日時(降順))を一時的に変更 保存日時の新しい順に並べ替え 保存日時の古い順に並べ替え タイトルを漢字→全角カナ→ひらがな→全角英字→全角数字→全角記号→半角カナ→半角英字→半角数字→半角記号順に並べ替え タイトルを半角記号→半角数字→半角対テ→半角カナ→全角記号→全角数字→全角英字→ひらがな→全角カナ→漢字順に並べ替え 容量の大きい順に並べ替え 容量の小さい順に並べ替え 容量の小さい順に並べ替え 表示をサムネイル表示/リスト表示に切替 検表示になります。 示されるまで時間がかかることがあります。 中は、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
サイトへ接続 検索 ソート サムネイル/ リスト切替え 詳細情報	 地図を表示する ここへ行く データに登録されて 「データを検索する データフォルダ内の 保存日時(降順) 保存日時(昇順) タイトル(降順) タイトル(昇順) 容量(昇順) 容量(昇順) 空量(昇順) データー覧画面の記し、サムネイルが表示・サムネイル表示。 データの詳細情報を 	でいるGPS情報をEZナビウォークで利用 データに登録されている場所の周辺地図を表示(→P206) 現在地から登録されている場所までのナビゲーションを開始 いるURLに接続 」(→P154) Dデータの表示順(保存日時(降順))を一時的に変更 保存日時の新しい順に並べ替え 保存日時の古い順に並べ替え タイトルを漢字→全角カナ→ひらがな→全角英字→全角数字→全角記号→半角カナ→半角英字→半角数字→半角記号順に並べ替え タイトルを半角記号→半角数字→半角元号順に並べ替え タイトルを半角記号→半角数字→半角方ナ→全角記号→全角数字→全角英字→ひらがな→全角カナ→漢字順に並べ替え 容量の大きい順に並べ替え 容量の大きい順に並べ替え 表示をサムネイル表示/リスト表示に切替 校表示になります。 示されるまで時間がかかることがあります。 中は、◆で画像を選択できます。 正表示	
サイトへ接続 検索 ソート サムネイル/ リスト切替え	地図を表示する ここへ行く データに登録されて 「データを検索する データフォルダ内の 保存日時(降順) 保存日時(降順) タイトル(降順) 容量(降順) 容量(降順) で量(昇順) ・サムネイルはある。・サムネイルが表示・サムネイルを表示・サムネイルを表示で データの詳細情報を 着うたフル®などに	でいるGPS情報をEZナビウォークで利用 データに登録されている場所の周辺地図を表示(→P206) 現在地から登録されている場所までのナビゲーションを開始 いるURLに接続 」(→P154) のデータの表示順(保存日時(降順))を一時的に変更 保存日時の新しい順に並べ替え 保存日時の古い順に並べ替え タイトルを漢字→全角カナ→ひらがな→全角英字→全角数字→全角記号→半角カナ→半角英字→半角数字→半角記号順に並べ替え タイトルを半角記号→半角数字→半角対テ→半角カナ→全角記号→全角数字→全角英字→ひらがな→全角カナ→漢字順に並べ替え 容量の大きい順に並べ替え 容量の小さい順に並べ替え 容量の小さい順に並べ替え 表示をサムネイル表示/リスト表示に切替 検表示になります。 示されるまで時間がかかることがあります。 中は、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	

アドレス詳細表示	メールの差出人、宛先などの情報を表示		
本文操作	コピー メール本文の範囲を指定してコピー (→P68)		
	辞書引き メール本文の範囲を指定して辞書引きを利用 (→P69)		
	単語登録	メール本文の範囲を指定して単語登録 (→P68)	
全画面再生	全画面で表示・再生 ・ ムービーの全画面再生中は、 ● を押すと再生/一時停止できます。 ・ テロップは再生されません。		
拡大再生	フォト、ピクチャ、ムービーなどを拡大表示 [ON] ・ 拡大表示で画面からはみだした部分は、		
時間指定ジャンプ	総再生時間から時間を指定して、そこから再生 ・ 空了 (先頭) を押すと頭から再生を開始します。 で (最終) を押すと終了時間が入力されます。		
音量変更	Flash®/着Flash (アニメ) の音量を調節		
再生クオリティ変更	Flash®/着Flash (アニメ) の再生クオリティを [high]、[medium]、[low] から選択		
再開	一時停止したFlash®/着Flash(アニメ)の再生を再開		

フォルダ移動(microSD内移動/microSD内コピー)

ユーザーフォルダ内のサブフォルダにデータを移動できます。また、サブフォルダ間の移動も可能です。デコレーション絵文字データなど、一部の静止画データはグラフィックフォルダにも移動できます。また、データの属性に対応したフォルダに戻すこともできます。microSDメモリーカード内では、データの移動だけでなくコピーもできます。

データー覧画面で (サブメニュー) → [フォルダ移動]または [microSD内移動/microSD内コピー] →項目を選択→

1件移動/コピー	選択したデータを別のフォルダに移動/コピー
選択移動/コピー	移動/コピーするデータを選択→⑥→▽?! (実行) ・選択を解除する場合は、 ⑥ (解除)を押します。
	・ 四 (再生)を押すと、選択しているデータを確認できます。
フォルダ内全件移動/コピー(全件移動)	フォルダ内のすべてのデータを別のフォルダに移動/コピー

フォルダを選択→●

「対応フォルダ」を選択すると、データの属性に対応したフォルダに戻すことができます。

お知らせ____

- 移動先として「プライベート」フォルダを選択した場合、ロックNo.の入力が必要です。
- 次のフォルダ内のデータは、ユーザーフォルダに移動できません。
 - ・テレビ録画番組 ・ライセンス未取得 ・Eメールフォルダ ・受信デコレーション* ・不明フォルダ
 - ・LISMO ・ガジェット ・チャンネルボックス ・テンプレート展開[※]
 - ※「グラフィック」/「デコレーションエモジ」フォルダに移動できます。
- microSDデータフォルダ内では、デジカメ/PC/デコレーションエモジフォルダにも移動できます。

microSDへ移動(本体へ移動)/コピー(本体へコピー)

データフォルダのデータを、microSDカードの「ユーザーフォルダ」、データの属性に対応したフォルダ、「PCフォルダ」、「デジカメフォルダ」へ移動/コピーします。また、テレビ(ワンセグ)録画データは「SD-Videoフォルダ」へ移動できます。

microSDカードから移動/コピーする場合は、「本体へ移動/本体へコピー」を選択します。

夕 移動/コピー方法を選択→ ●

1件移動/コピー	選択したデータを移動/コピー
選択移動/コピー	データを選択→ ● → ▽ (実行) ・ 選択を解除する場合は、 ● (解除) を押します。 ・ 回 (再生)を押すと、選択しているデータを確認できます。
フォルダ内全件移動/コピー(全件移動/コピー)	フォルダ内のすべてのデータを移動/コピー

🤦 フォルダを選択→ 💿

「対応フォルダ」を選択すると、データの属性に対応したフォルダに移動します。(ただし、テレビ(ワンセグ)録画データは移動しません。)

お知らせ ――

- データをmicroSDカードへ移動/コピーするときには、microSDカードを抜かないでください。
- W61SAでは、EZwebからダウンロードした著作権のあるデータを暗号化してmicroSDカードの「microSDデータフォルダ」へ移動できます。データによっては、移動できないものもあります。(→P158)対象データは、以下の形式の著作権のあるデータです。

.tar、.amc、.3g2、.3gp、.mmf、.hvs、.qcp、.jpg、.png、.gif、.kmf、.kpl、.swf、.khm、.kar、.kvf

- 「デジカメフォルダ」へ移動/コピーできるデータは、DCF規格 (→P148) に準拠した画像のみです。
- 受信デコレーションデータ、テンプレート展開データは、「グラフィック」フォルダへ移動/コピーします。
- microSDカード、本体に移動/コピーできないデータは以下のとおりです。

移動/コピー不可	辞書、祝日、テレビ(ワンセグ)静止画データ、アバターファイル、不明なデータ、一部の3 GP形式のデータ、一部のアニメ&メロディデータ、不正なプレイリスト、暗号化できないデータ、期限や期間が設定されているケータイアレンジファイル、設定中のケータイアレンジ		
	3 GP形式のデータ、一部のアニメ&メロディデータ、不正なプレイリスト、暗号化できない		
	データ、期限や期間が設定されているケータイアレンジファイル、設定中のケータイアレンジ		
	ファイル		
コピー不可	著作権のあるデータ、Flash [®] 、テレビ(ワンセグ)録画データ		

著作権保護画像を含むアドレスカードやスケジュールカードをmicroSDカードへ移動/コピーする場合は、メッセージが表示されます。「画像なしで実行」を選択すると、アドレスカードやスケジュールカードは移動/コピーできますが、画像は削除されます。

データを検索する

フォルダ内のデータを、条件を指定して検索できます。

Ţ一ター覧画面で ŢŢ (サブメニュー) → [検索] →項目を選択→

タイトル検索	検索したいタイトルを入力→ ⑥ (検索) ・ 全角最大20文字 (半角最大40文字) まで入力できます。入力したタイトルと前方 一致するタイトルのデータを検索します。	
日付検索	検索したい日付(保存された日付)を入力→● (検索)	
設定データ検索	設定中データを検索	

お知らせ____

 検索結果のサブメニューから「削除」を選択すると、検索結果のデータを1件削除/選択削除/検索データ全件削除/ 期限切れ削除(期限切れデータがある場合のみ)できます。

データお預り

データフォルダ内のデータを選択してau one My Pageへ移動/コピーできます。 また、著作権なしの画像(jpeg形式、gif形式、png形式)/ムービー(amc形式、3gp形式、3g2形式) /アニメデータは、アルバム形式でau one My Pageに保存できます。

Ţ データー覧画面で Ţ (サブメニュー) → [データお預り] →項目を選択→

移動	データを選択→ ● → ▽型(実行) → [はい]
コピー	・最大5件、500KBまで選択可能です。
アルバム公開	 (円) (再生) を押すと、データを再生します。 「アルバム公開」の場合は、保存が完了するとメッセージが表示されます。「はい」を選択すると保存したアルバムページを表示します。
確認する	au one My Pageのお預りデータのトップページを表示

お知らせ ____

- au one My Pageをご利用になるには、au one My Pageへの登録が必要です。また、au one IDをお持ちのお客様は、PC利用設定をおこなうとパソコンからもau one My Pageの確認・編集ができます。
- EZ番号通知設定を「通知しない」に設定しているとau one My Pageは使用できません。
- au one My Pageの解約および携帯電話サービスの解約などの場合、サーバでお預りしているデータはすべて削除されます。
- サーバへデータを保存する場合は通信料がかかります。
- データ詳細画面で「データお預り:不可」が表示されているデータはau one My Pageに保存できません。
- ファイル種別によって、保存できるファイルサイズが異なります。なお、著作権ありのデータは保存できません。

ファイル種別	保存できるファイルサイズ
画像 (jpeg形式) ^{**} 、ムービー (3g2形式) ^{**} 、EZ 「着うた [®] 」、ライセンス未取得	最大500KB
ムービー(amc形式、3gp形式) [※] 、画像(gif形式、png形式) [※] 、ボイス、アニメ [※] 、カラオケ、フレーム、スタンプ、PIM情報、テキスト、Eメール、	最大150KB
プレイリスト	最大300KB
ラッピングメールデータ	最大100KB

※ au one My Pageのau oneアルバムに公開できます。(一部のアニメデータを除く)

- プライベートフォルダ内のデータはデータお預りできません。
- 著作権保護画像を含むアドレスカードやスケジュールカードを移動/コピーする場合は、メッセージが表示されます。
 「画像なしで実行」を選択すると、アドレスカードやスケジュールカードは移動できますが、画像は削除されます。

データを各機能に登録する

撮影したデータやダウンロードしたデータをW61SAの着信音や待受画像などに登録できます。

ずーター覧画面/再生画面で (サブメニュー) → [登録] →登録先を選択→●

データによっては再生画面で

でプ (登録)を押しても登録できます。

以降の操作は登録先により異なります。

	対象データ	利用可能な登録先
&	メロディ (.mmf)	音声着信音、Eメール受信音、指定外Eメール受信音、
0	着うた [®] (.3g2)	お知らせ受信音、Cメール受信音、
•	ボイス (.qcp/.hvs)	ニュースフラッシュ受信音、オープン音、クローズ音、 ウェイクアップトーン、パワーオフトーン、
ŝ ц	アニメ&メロディ (.mmf/.m3f/.mqf)	ウェイクアッフトーフ、ハワーオフトーフ、 テレビ電話発信音、テレビ電話着信音、
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ムービー (.amc/.3gp)	アドレス帳個別着信音、
	動画 (.amc/.3gp/.3g2)	アラーム音(アラーム、スケジュール、タスクリスト)、
3	着Flash(アニメ)(.swf)	カウントダウンタイマー音
	着うたフル [®] 、ミュージック、 ビデオクリップ(.kmf)	アラーム音 (アラーム)
O . P	フォト (.jpg)	音声着信画像、Eメール受信画像、
	ピクチャ (.jpg/.png/.gif)	指定外Eメール受信画像、Cメール受信画像、
0	Flash® (.swf)	ウェイクアップ画像、パワーオフ画像、 持受画面、メール送信中画像、メール受信中画像、
#	アニメ (.gif)	付文画画、グール区信中画像、グール文信中画像、 EZ接続画像、テレビ電話発信画像、テレビ電話着信画像、
	ムービー (.amc/.3gp)	通話中代替画像、アドレス帳画像、スケジュール画像、
	動画 (.amc/.3gp/.3g2)	アラーム画像
e. e	アバターファイル(.jpg/.tar)	
	デコレーション絵文字データ(.jpg/.gif)	
₽. ₩	受信デコレーションデータ(.jpg/.gif)	
₽. ₩	テンプレート展開データ(.jpg/.gif)	
	ケータイアレンジファイル(.kar)	登録先はP321をご参照ください。なお、登録先の選択はできません。
III	メニューアイコン (.swf)	メインメニュー
	辞書データ (.aad) **	ダウンロード辞書
2	祝日データ (.cld) **	カレンダーの祝日表示
2	ガジェットコンテンツ(.auw)	au one ガジェット
B	アドレスカード (.vcf)	アドレス帳
E	スケジュールカード (.vcs/.ics)	スケジュール
	タスクカード (.vcs/.ics)	タスクリスト

[※] SANYOケータイプラネットからダウンロードしたデータです。

お知らせ ____

- 選択したデータのサイズや容量、データ形式などによっては登録できない場合があります。
- 選択したデータによって登録できる機能(登録先)は異なります。
- 機能によっては、著作権ありのデータは登録できません。
- 着うたフル®のデータ登録については、P226をご参照ください。
- データ取得時と異なったau ICカードを挿入している場合や未挿入の場合には、著作権のあるデータを登録できない場合があります。

ダウンロード予約について

コンテンツをダウンロードする際、ダウンロード予約のリンクが表示されている場合やサーバーが混雑している場合などダウンロード予約の選択ができる場合があります。

ダウンロード予約を選択すると、翌日(発売前のコンテンツなどの場合は指定された日)の深夜~早朝時間 帯に自動でダウンロードされます。

また、ダウンロード予約をすると、データフォルダ内の「ダウンロード予約リスト」に予約内容が表示されます。

ダウンロード予約リストでは、予約したコンテンツのダウンロード状況の確認や予約の取消しができます。

<予約リストのステータス>

予約中	ダウンロード予約中のコンテンツ	
受信完了	ダウンロード完了のコンテンツ。選択すると一時再生できます。	
未受信	自動ダウンロードに失敗したコンテンツ。選択すると手動でダウンロードできます。(失敗した日から7日間)	

お知らせ____

- ダウンロード予約は最大20件まで可能です。
- 翌日配信となるコンテンツの場合、深夜2時までに受け付けたダウンロード予約は、その後の3時~8時に自動的にダウンロードされます。電波の届く場所で電源をいれたまま充電しながらお待ちください。
- ダウンロード予約をする際、有料コンテンツの購入においては「プレミアムEZパスワード」の入力が必要となります。
- ダウンロード予約する際にコンテンツサイズ分の空き容量が不足している場合は予約できません。また、予約した時点でデータフォルダの容量は確保しないため、自動配信の時点でデータフォルダに十分な容量がない場合はダウンロード失敗となります。
- 予約リストで予約済みのコンテンツを選択して回了(予約取消)を押すと、ダウンロード予約を取り消すことができます。また、ダウンロード済みのコンテンツを選択して回了(履歴削除)を押すと、予約リストからダウンロードの履歴を削除します(コンテンツ自体は対応フォルダに保存されていますので、この操作では削除されません)。

microSD™メモリカード

W61SAは、外部メモリとしてmicroSD[™]メモリカード(市販品)が利用できます。

W61SAで撮影したフォトやムービー、ダウンロードしたさまざまなデータを保存したり、データフォルダ内のデータやアドレス帳などのデータを保存できます。

本文中は、microSD[™]メモリカード(市販品)をmicroSDカードと記載しています。

microSD™メモリカード(市販品)について

当社基準において動作確認したmicroSDカードは以下のとおりです。その他のmicroSDカードの動作確認については、各microSDカード発売元へお問い合わせください。

メーカー名	64MB	128MB	256MB	512MB	1GB	2GB
SanDisk	0	0	0	0	0	0
ADTEC	0	0	0	0	0	0
東芝	_	_	0	0	0	0
Panasonic	0	0	0	0	0	0
バッファロー	_	0	0	0	0	0

○:動作確認済み一:未確認もしくは未発売2008年2月現在

microSDメニューとデータ種類について

¶ 待受画面で(●) → [microSD]

microSDメニュー画面が表示されます。

フォルダ名	サブフォルダ名	データ種類
microSDデータフォルダ	各フォルダ	本体のデータフォルダと同様※
	デジカメフォルダ	・W61SAのデジカメモードで撮影したフォト ・DCF規格に準拠したデータ
メールフォルダ	Eメール受信ボックス	Eメール/Cメールの送受信メール
	Eメール送信ボックス	
	Cメール受信ボックス	
	Cメール送信ボックス	
PCフォルダ		すべてのデータ
バックアップ	アドレス帳	アドレス帳のバックアップデータ
	スケジュール	スケジュールのバックアップデータ
	タスクリスト	タスクリストのバックアップデータ
	EZお気に入りリスト	EZwebのお気に入りのバックアップデータ
	PCサイトお気に入り	PCサイトビューアーのお気に入りのバックアップデータ
SD-Videoフォルダ	テレビ録画番組	テレビ(ワンセグ)録画データ
DPOFプリント予約		デジタルカメラ画像印刷時の設定ファイル

[※] 対応しないフォルダは表示されません。

お知らせ____

• microSDカードをパソコンで表示した場合のフォルダ構成については、P164をご参照ください。

^{**} 動作確認の最新情報については、au のホームページをご覧いただくか、au お客様センターまでお問い合わせください。 W61SAでは、2008年2月現在発売されているmicroSDカードで動作確認をおこなっています。

microSDデータフォルダについて

データの種類ごとに本体のデータフォルダと同様にデータを管理します。

microSDメニュー画面で [microSDデータフォルダ]

お知らせ

- 本体のデータフォルダを操作中にはPT (microSD)、microSDデータフォルダを操作中にはPT (本体)を押すと各データフォルダに表示を切り替えられます。
- microSDデータフォルダでは、データが保存されているフォルダのみ表示されます。(デジカメフォルダ、ユーザーフォルダは除く。)
- microSDデータフォルダに保存されているデータをEメールに添付する場合、本体のデータフォルダにデータをコピー します。また、デコレーションメールに画像を挿入する場合(→P97)は、本体のデータフォルダにデータを移動し ます。
- microSDデータフォルダに保存されているライセンス未取得データを選択した場合、本体のデータフォルダにデータをコピーしてから指定されたURLに接続します。
- microSDデータフォルダに保存されているデータを音声着信や待受画面などの各機能に登録する場合、本体のデータフォルダに移動する旨のメッセージが表示されます。「はい」を選択して登録を続けてください。

「著作権ありデータ」について

著作権のあるデータは、暗号化して本体のデータフォルダから移動できます。(→P153)

お知らせ

- microSDカードに保存した著作権のあるデータは、データ取得時に使用された電話番号と異なるau ICカードが挿入されている場合は再生できません。また、移動もできない場合があります。
- アドレス帳など他の機能からの登録データとして利用できないことがあります。
- microSDカード内の著作権のあるデータは、パソコンで見た場合、EFフォルダまたはSD_BINDフォルダ (→P164) 以下に保存されています。
 - このフォルダ以下に保存されたファイルを編集、操作した場合、データが消去される、または利用できなくなる恐れが ありますのでご注意ください。
- microSDカード内のデーター覧画面では、暗号化された著作権のあるデータに☆が表示されます。暗号化方式によってアイコンの色が変わります。
- W61SAでダウンロードした着うた®、着うたフル®や、LISMO PortでCDから読み込んだ楽曲データ、LISMO Music Storeで購入した着うたフル®は、同じ電話番号であってもLISMO対応機種以外では使用できません。

フォルダとデータを管理する

microSDデータフォルダのフォルダー覧画面、サブフォルダー覧画面、データー覧画面、データ再生中の各画面で▽──(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。サブメニューの項目は、選択したデータや操作するときの状況によって異なります。

お知らせ ____

- microSDカードに保存されているデータを、本体に移動またはコピーする場合は、「本体へ移動」または「本体へコピー」を選択します。(→P153)
- microSDカードのデジカメフォルダから本体のデータフォルダにデータを移動/コピーする場合は、次のようになります。

データの内容	移動/コピー先フォルダ
・W61SAのデジカメモードで撮影したフォトデータ	
・ 他のau電話などで撮影されたDCF規格に準拠したデータ	フォトフォルダ
・ 本体のフォトフォルダから移動/コピーしたデータ	
・ 本体のグラフィックフォルダから移動/コピーしたデータ	グラフィックフォルダ

- ユーザーフォルダ内には、最大100個までフォルダを作成できます。ユーザーフォルダ画面で√型(サブメニュー)
 □フォルダ作成] →フォルダ名を入力→⑥を押してください。
- フォルダごとデータを削除できます。フォルダー覧画面で[™] (サブメニュー) → [フォルダ削除] → [フォルダ]件削除] または [フォルダ全件削除] →ロックNo.を入力→ (・) → [はい] と操作してください。

メールフォルダについて

microSDカードのメールフォルダには本体のEメールやCメールを移動またはコピーして保存しておくことができます。(\rightarrow P108)保存先フォルダには「Eメール受信ボックス」、「Eメール送信ボックス」、「Cメール受信ボックス」、「Cメール受信ボックス」、「Cメール送信ボックス」があります。

メールフォルダのアイコンについて



番号	概要	アイコン
0	メール送受信状況	■ Eメール送受信済み、 ■ Cメール送受信済み、 ■ 表示不可、
		SEメール未送信/送信失敗、SECメール未送信/送信失敗
2	件名	Sb
3	本文	
	添付データ	♪音データ、■動画データ、■静止画データ、スラッピングメールデータ、
		■PCドキュメントデータ、 その他データ、 関装飾データ(パステルメール)
4		・ microSDカードに該当データがない場合はアイコンに\が表示されます。
		・ 無効なデータは 🔀 で表示されます。
		・ 複数の添付データがある場合は 🎓 で表示されます。
6	宛先/差出人	1件、4 複数

メールを確認する

〈例〉送信ボックスのEメールを呼び出す場合

<mark>|</mark> microSDメニュー画面で[メールフォルダ]→[Eメール送信ボックス]

フォルダを選択→⑥→メールを選択→⑥ (表示)

お知らせ ―――

- Eメール、Cメールの送信・受信ボックスの各画面で√型(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。サブメニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。
- メールフォルダに保存したメールデータは本体へ移動またはコピーできません。
- 本体で保護設定されていても、メールフォルダに保存すると解除されます。

PCフォルダについて

microSDメニュー画面で [PCフォルダ]

お知らせ

- パソコンなどとデータのやりとりをする場合は、外部メモリ転送モードをご利用ください。(→P163) お買い上げ時はPCフォルダ (AU-INOUTフォルダ)が存在しませんので、microSDメニュー画面でPCフォルダを選択し作成してください。
 - 本体またはmicroSDデータフォルダからPCフォルダにデータを保存した場合や、microSDカードをフォーマット (\rightarrow P160) した場合も作成されます。
- パソコンなどとデータをやりとりする場合は、データをデータフォルダ(本体、microSDカード)の各フォルダから PCフォルダに保存してください。(→P153)
- パソコンなどからPCフォルダに保存されたデータは、▽型(サブメニュー)を押して「本体へ移動」/「microSD内 移動」をおこなってください。(→P153)本体/microSDカードのデータフォルダ(データ形式の属性に対応した フォルダ)にデータが移動し、再生や機能登録などができます。
- PCフォルダのデータを削除する場合は、√型(サブメニュー)を押して「削除」をおこなってください。(→P339)

SD-Videoフォルダについて

テレビ(ワンセグ)で録画したデータを保存します。

microSDメニュー画面で [SD-Videoフォルダ] → [テレビ録画番組] →データを選択→
au Media Tunerが起動し、再生されます。(→P150)

お知らせ _____

• SD-Videoフォルダ内のデータを削除する場合は、 (サブメニュー) を押して「フォルダ削除」または「削除」を 選択してください。

microSDカードをフォーマットする

microSDカードをフォーマットできます。(microSD初期化) お買い上げになったmicroSDカードをご使用になる前はフォーマットしてください。

- 1 待受画面で(●)→ [microSD] → \(\frac{1}{2}\)! (サブメニュー)
- [microSD初期化] →ロックNo.を入力→⑥→ [はい] microSDカードがフォーマットされます。

お知らせ____

- microSDカードをフォーマットすると、microSDカードのデータはすべて削除され、元に戻せませんのでご注意ください。
- パソコン側などでフォーマットするとW61SAで認識できない場合があります。また、他のau電話でフォーマットされたmicroSDカードは、著作権のあるデータを保存できない場合があります。
- microSDカードを廃棄する場合、保存内容が流出する恐れがありますので、保存内容を消去するだけでなく、物理的にmicroSDカードを破壊したうえで処分することをお勧めします。他人に譲渡する場合も含めて、microSDカードの保存内容については、お客様の責任において管理してください。

microSDカードの使用状況を表示する

microSDカードの全体の容量や空き容量の目安などを確認できます。

お知らせ ____

microSDカードはメモリの一部をmicroSDカードのシステム領域として使用するため、ご利用いただけるメモリ容量は、表示の容量より少なくなっています。

ファイル変換

機種変更される前に別のau電話で利用していたmicroSDカード内のデータを、W61SAで再生したりLISMO Portで利用できるように一括変換できます。

1 待受画面で ● → [microSD] → ▽▽ (サブメニュー) → [ファイル変換] → [はい] 対象のデータを一括変換します。

お知らせ____

- W61SAでファイル変換したデータは、別のau電話で使用できない場合があります。
- 再牛制限のあるデータは変換できません。
- microSDカード内にある対象データを選択して

 を押すと、メッセージが表示されます。
- データ取得時に使用された電話番号と異なるau ICカードが挿入されている場合は変換できません。

バックアップ機能を使う

アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZweb/PCサイトビューアーのお気に入りリストのバックアップデータを保存できます。また、保存したバックアップデータを読み込むことができます。

バックアップデータを保存する

- 1 待受画面で (●) → [microSD] → [バックアップ] →データの種類を選択→(●)

お知らせ _____

- アドレス帳やスケジュールにフォトまたはムービーを登録している場合は、画像を含めてバックアップするかどうかを 選択できます。
- アドレス帳やスケジュールに登録している著作権のある画像データは、microSDカードに保存できません。
- 保存したバックアップデータのタイトルは、「年+月+日 時+分」で表示されます。
- バックアップデータを削除する場合は手順1のあと、削除したいデータを選択し、▽型(サブメニュー)→ [削除] と操作し、ロックNo.を入力します。以降の操作はP339をご参照ください。
- 詳細情報を表示する場合は、手順1のあと、詳細情報を確認したいデータを選択し∑型(サブメニュー)→ [詳細情報] と操作します。
- 電池残量がなくなった場合は、バックアップが中断され、電源が切れます。電池残量にご注意ください。

バックアップデータを読み込む

- 1 待受画面で → [microSD] → [バックアップ] →データの種類を選択→ ●
- う 読み込むデータを選択→
 [™] (サブメニュー) → [microSDから読込み]
- □ックNo.を入力→⑥→ [はい]

お知らせ____

- バックアップデータを読み込むと、W61SA本体にある選択した項目の登録データは削除されます。
- アドレス帳データを読み込んだ場合は、着信時やメール受信時に画像を表示するかを設定します。

DPOFプリント予約

DPOF (Digital Print Order Format) は、デジタルカメラの印刷用フォーマットです。W61SAでは、印刷したい画像と枚数の情報をあらかじめ予約できます。

- microSDカードに保存されている画像に対して、印刷したい画像と枚数をW61SAであらかじめ設定できるので、DPEショップでの注文が楽になります。
- DPOF対応のプリンタにmicroSDカードを差し込んで、画像を直接印刷できます。

スタンダード	1枚の用紙に対	して1枚の画像を	[1] [1]	
プリント	全画像	すべての画像を印刷(最大100画像まで)		
		①印刷する部数	を000~100の範囲で入力→●	
		② [ON] または [OFF] → ①		
		日付を印刷するかどうか(ON/OFF)を設定します。		
		③ ⊙		
	選択画像		選択(最大100画像まで)	
			択→●→画像を選択→●	
			る場合は、⑥(解除)を押します。	
		印刷部数などを編集する場合は、画像を選択→【771(サブメニュー)→項		
		目を選択→●と操作します。		
		選択した画像を表示		
		部数設定 印刷する部数を000~100の範囲で入力		
		日付設定 日付を印刷するかどうか(ON/OFF)を設定		
		② 型 (完了) → ●		
	・ すでに予約が	が設定されている場合は、予約を読込んで編集をおこなう(「選択画像」の場合		
	のみ選択可能	能)か予約を解除して新しく設定するかどうかを選択します。		
インデックス	1枚の用紙に対して複数の画像を印刷			
プリント	・ 操作は「スタンダードプリント」の場合と同様です。			
プリント予約解除	スタンダードプリント、インデックスプリントの設定をすべて解除			
予約状況確認	予約された印刷	部数の合計を表示	Ţ	

お知らせ___

- W61SA以外で設定されたDPOFプリント予約は利用できません。
- DPOFプリント予約ができるのは、microSDカードのデジカメフォルダに保存されているExif対応のJPEG形式の データ(サムネイルデータ付きの著作権なし)のみです。
 - ※「Exif」とは、JEITA(社団法人 電子情報技術産業協会)にて制定された、主にデジタルカメラなどで使用される 静止画用のファイルフォーマットです。
- プリンタや選択した画像によっては、日付が印刷されない場合があります。

外部メモリ転送モード [M572]

付属のUSBケーブルとmicroSDカードを使ってW61SAとパソコンを接続することで、ハードディスクと同じようにW61SAのmicroSDカードにデータの読み書きができます。microSDカードに保存したフォトやアドレス帳などのバックアップをパソコンに簡単に転送できます。

W61SAとパソコンを接続して通信する

お買い上げ時は、PCフォルダが作成されていませんので、microSDメニュー画面(→P157)でPCフォルダを選択し作成してください。本体またはmicroSDデータフォルダからPCフォルダにデータを保存した場合も作成されます。

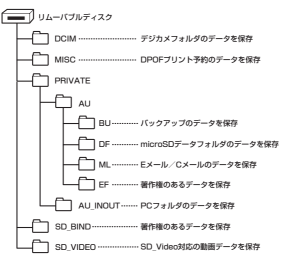
- W61SAにmicroSDカードを取り付ける(→P19)
- USBケーブルをW61SAの外部接続端子に接続する
- ✓ USBケーブルをパソコンのUSBポートに接続する

パソコンが完全に起動している状態で、USBケーブルを接続してください。 パソコン側で自動的に標準ドライバがインストールされ、W61SAのmicroSDカードが「マイコンピュータ」 の「リムーバブルディスク」として認識されます。

お知らせ

- USB設定で「外部メモリ転送モード」に設定して、待受画面が表示されている状態でパソコンのUSBポートに接続すると、手順3をおこなわなくても自動的に外部メモリ転送モードが起動します。
- W61SAとパソコンを通信させているときは、以下の点にご注意ください。
 - · 通信中にUSBケーブルを抜かないでください。
 - · 通信中にmicroSDカードを取り出さないでください。
 - · 通信中に電池パックを取り外さないでください。
 - · パソコン上でmicroSDカードのフォルダ名・ファイル名を変更したり、無理にデータを書き込んだりしないでください。
 - ・電池の残量には十分ご注意ください。電池の残量が少なくなったときは、電池が切れる前に充電するか、通信を終了させてください。(パソコンにエラー表示が出たり、データが破損したりなどの不具合の原因となります。) お買い上げ時の設定では、USB充電ケーブル01(別売)を接続したパソコンから充電できます。(→P366)
- 外部メモリ転送モード中は、W61SAからUSBケーブルを抜くまで、音声通話やCメール、Eメールの着信を受けることはできません。
- microSDカードはW61SAでフォーマットされたものをご使用ください。パソコンなどでフォーマットされた microSDカードをご使用になると、W61SAで認識できない場合があります。
- 外部メモリ転送モード中は、パソコンの電源を切ったり、休止状態にしないでください。再度パソコンを起動しても、 通信できなくなる場合があります。

microSDカードをパソコンで表示したときのフォルダ構成



お知らせ

- 接続するパソコンのOSはWindows Vista®/Windows® XP/2000を推奨します。 上記以外のOSでの動作は保証しておりません。(Windows® 98には対応しておりません) Windows Vista®は、Windows® Vista operating systemの略です。 Windows® 24のOSは、Windows® XP operating systemの略です。 Windows® 2000は、Windows® 2000 operating systemの略です。 Windows® 98は、Windows® 98 operating systemの略です。
- パソコンとのデータの読み書きは、PCフォルダ(AU INOUTフォルダ)をご利用ください。
 - ・W61SAからパソコンにデータを保存する場合、外部メモリ転送モードを開始する前に、データフォルダ(本体、microSDカード)のデータを、PCフォルダに保存してください。(→P153)
 - ・パソコンからW61SAにデータを保存する場合、「AU_INOUT」フォルダにデータを保存し、外部メモリ転送モードを終了後、PCフォルダで【27](サブメニュー)を押して「本体へ移動」をおこなってください。本体のデータフォルダにデータが移動し、再生や機能登録などをおこなうことができます。「microSD内移動」をおこなうと、microSDカードのデータフォルダにも移動できます。
 - 「AU_INOUT」フォルダ以外にデータを書き込んだ場合、W61SAでデータを再生・認識できない場合があります。
- パソコンからPCフォルダ(AU INOUTフォルダ)にサブフォルダを作成してもW61SAでは認識されません。

パソコンからUSBケーブルを取り外す

パソコンとの通信を終了してUSBケーブルを取り外す場合は、次の手順でおこなってください。

《Windows Vista®の場合》

Windows Vista[®]のタスクバー上のアイコンを 左クリックし、「USB大容量記憶装置」を クリックする



- 「ハードウェアの取り外し」ダイアログが表示 されたら、「OK」ボタンをクリックする
- パソコンでの操作終了。USBケーブルを W61SAとパソコンから取り外す



《Windows® XPの場合》

Windows[®] XPのタスクバー上のアイコンを左 クリックし、「USB大容量記憶装置デバイス」を クリックする



- 「ハードウェアの取り外し」というポップアップ 画面が表示されたら、「クローズ」ボタンをク リックする
- 3 パソコンでの操作終了。USBケーブルを W61SAとパソコンから取り外す



《Windows® 2000の場合》

¶ Windows® 2000のタスクバー上のアイコンを 左クリックし、「USB大容量記憶装置デバイス」 をクリックする



- 「ハードウェアの取り外し」ダイアログが表示されたら、「OK」ボタンをクリックする
- パソコンでの操作終了。USBケーブルをW61SAとパソコンから取り外す

お知らせ____

- 「ハードウェアの取り外し」手順をおこなわずにUSBケーブルを抜くと、パソコン上での編集内容が反映されない場合があります。
- 「ハードウェアの取り外し」手順を終了すると、W61SAのディスプレイにUSBケーブルを抜いても良い旨のメッセージが表示されますので、確認してから抜いてください。(Windows® XP、2000の場合のみ)
- データの読み書きをしているときは、取り外し手順をおこなわないでください。

EZweb

※お買い上げ時の設定はP382をご参照ください。

EZwebにアクセスする	168
EZwebメニュー	173
ブラウザメニュー	175
EZ設定	
ショッピング&オークション	
EZブック	
EZA-Ľ	
IEZチャンネルプラス / EZチャンネル	
EZチャンネルプラス/EZチャンネルでできること	100
EZチャンネルプラスで楽しむ	102
EZニュースフラッシュ	
EZニュースフラッシュについて	188
情報を見る	
EZニュースフラッシュの設定をする	190
lau one ガジェット	
au one ガジェット	192
検索ウィンドウ	
lau one My Page	
au one My Pageの利用について	194
My Page更新通知	

EZwebをご利用になる前に

- EZwebはインターネットを利用したサービスです。インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意いただきますようお願いいたします。
- EZwebでご利用いただけるメニューおよびその情報につきましては、情報提供をおこなう企業、 団体の責任に基づき提供をさせていただいておりますので、ご了承ください。
- 当社では、提供したGPS情報に起因する損害について、その原因のいかんによらず一切の責任を 負いませんので、あらかじめご了承ください。
- EZweb専用通信料金について
 - 通信料金は通常の音声通話料・データ通信料とは異なるEZweb専用の料金が適用されます。接続時間に関係なく、送受信したデータ量に応じて課金されるシステムです。 詳しい内容については、auホームページまたはauお客様センターまでお問い合わせください。
 - 提供されるメニューにはインターネットを経由しているものがあり、混雑などにより情報の取得に時間がかかる場合があります。その際、お客様のご契約内容によっては、データ量に応じた通信料金(EZweb通信料金)が必要となる場合がありますのでご了承ください。
 - ・ 着信メロディなど、ダウンロードするデータにはEZweb専用通信料金とは別に情報料が課金されます。(有料情報の場合)
 - ・ 受信状況および受信したデータにより正しく受信されなかった場合でも、通信料金(EZweb専用通信料金)がかかる場合があります。
 - 「初期設定」以外の接続失敗時には接続料金がかかります。

EZwebのご利用には、事前のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

また、ご利用になる前には、初めにEZwebの初期設定をおこなってください。初期設定をおこなっていない場合は、P42をご確認ください。

EZwebにアクセスする

au oneトップを表示する

au oneトップでは、「ニュース&ビジネス」、「マップ&エリアガイド」、「ショッピング&オークション」、「ライフ」、「エンターテインメント」、「コミュニティ」、「パーソナル」といった生活に密着したカテゴリがあり、見たい情報にアクセスしやすくなっています。

1 待受画面で 🔂 → [au oneトップ]

EZブラウザが起動し、EZサーバへの接続が完了すると、au oneトップが表示されます。各項目を選択して \odot を押すと、情報サイトにアクセスできます。



au oneトップ (画面は一例です)

- キーワード入力による情報検索機能をご提供
- ② パソコンからも使えるもうひとつのメールアドレスをご提供
- 3 お客様のご利用形態に合わせた各種情報や便利ツール、大容量のデータ保存 領域をご提供
- ① ①天気②占い③乗換④音楽⑤テレビ⑥ゲーム⑦本・コミック⑧ショッピング ⑨オークション
- 6 最新ニュースを自動更新でご提供
- ⑥ EZwebの様々なジャンルの特集やコンテンツ情報をご紹介
- プニュース、天気などの最新情報やビジネスに役立つ情報などをご提供
- ④ 乗換・地図検索などの地域別情報をご提供
- ケータイで買えるショッピング情報や、手軽に出品・落札できるオークション情報をご提供
- 暮らしに役立つ情報をご提供
- ① ゲーム、音楽、書籍などの最新情報や、趣味やエンターテインメントのトレンド情報などをご提供
- SNS、ブログなど使いたくなる便利で楽しい情報をご提供
- ❸ もうひとつのメールアドレスや、お客様のご利用形態に合わせた情報やツール、au one各サービスを便利にするID登録などをご提供
- 4 auからオススメ情報、オススメサイトのご紹介
- ₲ EZwebサービス加入者にプレゼントやおトクな情報を無料でご提供
- ・
 お金確認・各種申込み・auオンラインマニュアル、auからのお知らせを掲載
- が カンタンアクセス・オープンサイトのご紹介
- (18) 災害時の安否情報の登録・確認
- ⑩ 英語版のサイトのご紹介

お知らせ _____

- au oneトップは表現豊かなアニメーション技術(Flash[®])を用いて表示されます。
 Flash[®](フラッシュ)とは画像やアニメーションを組み合わせた、動的なインターフェースを持つ次世代コンテンツです。
- 添付データ再生設定(→P176)を「再生しない」に設定した場合、au oneトップのほか、Flash[®]利用ページが正しく表示されません。なお、この場合、ページ内の画像などが表示されず、EZ「着うた[®]」、EZ「着うたフル[®]」、EZ ムービーなどのダウンロードができなくなります。

- 情報サイトによっては、表示に数分かかることがあります。このときW61SAの操作ができなくなることがありますが表示されるまでお待ちください。この間、別の操作を必要とされる場合は、園を押して操作したい機能に切替えるか、
 を長押し(約1秒以上)して待受画面に戻ることで操作可能になります。なお
 を押した場合は表示中のコンテンツは破棄されますのでご了承ください。
- EZwebの情報サイトの中には、内容によっては通話料がかかるものがあります。
- 通話中はEZwebをご利用になれません。
- EZwebに対応していない情報サイトは正しく表示されない場合があります。
- 画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。

ブラウジングとブラウザ履歴について

EZブラウザを起動させ、EZwebに接続して情報を閲覧している状態を「ブラウジング」といいます。 EZwebでは、すべての情報はEZサーバを通して供給されており、W61SAで情報を閲覧しているときは、 EZサーバから受信した情報を一時的にW61SA内のメモリに記録して表示しています。これを「ブラウザ履歴(キャッシュ内情報)」といいます。

W61SA内のメモリには常に新しい情報が記録されるため、メモリ範囲を超える情報を受信すると、古い情報から自動的に消去されます。EZブラウザを起動し、すでに見たことのある情報を選択したとき、そのサイトのキャッシュ内情報がW61SAのメモリに残っていると、EZサーバに接続せずに、メモリから情報を呼び出します。このため、同じ情報を繰り返し確認したいときには、通信料がかからずに呼び出せます。情報サイトなどの新しい情報がEZサーバ内に入ってきているのに、W61SAのメモリ内に前回の情報が残っていると、EZブラウザはEZサーバに接続せずにW61SAのメモリ内から古い情報を呼び出してしまう場合があります。新しい情報を見たいときは、「ブラウザ履歴クリア」(→P173)または「ページ更新」(→P175)をおこなってW61SA内のメモリの情報を消去してから、再度見たい情報を選択してください。

お知らせ____

- ブラウザ履歴を表示する場合は、料金はかかりません。
- EZサーバと情報を送受信すると、料金がかかります(初期設定を除く)。また、エラーが起こったときにも料金がかかります。
- ブラウジング中は、キーを押したときの反応が遅くなることがあります。

SSL/TLSについて

EZwebではSSL(Secure Sockets Layer)/TLS(Transport Layer Security)サイトもご利用いただけます。SSL/TLSとは、クレジットカード番号や企業秘密などを盗聴、改ざん、なりすましなどネット上の危険から保護するため、情報を暗号化して送受信できる通信方式です。W61SAでは、EZwebから通常のサイトと同様の操作で、au電話内のルート証明書を利用し、SSL/TLSに対応したサイトを表示すること、およびSecurity Passにより取得した利用者証明書(au 証明書)を使ってSecurity Passに対応したサイトを表示できます。

SSLページに接続 している場合



セキュリティ表示

お知らせ____

 当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL(Secure Sockets Layer)とTLS(Transport Layer Security)通信の安全性に関しなんら保証をおこなうものではなく、お客様はご自身の判断と責任においてSSL/ TLS 通信を利用するものとします。

認証会社: Baltimore/VeriSign, Inc./KDDI CORPORATION/GTE Corporation/ GeoTrust Inc./Equifax/Entrust.net/RSA Data Security, Inc./ SECOM Trust.net/RSA Security, Inc./Valicert, Inc.

音や画像などをダウンロードする

EZwebには、音声や画像などのデータをダウンロードできる情報サイトが数多くあります。ダウンロードし たデータはデータフォルダに保存して、お好みに合わせて利用できます。

EZwebのダウンロードサイトにアクセスする

アクセス方法についてはP168をご参照ください。

ダウンロードするデータを選択→**(**●) (実行[※])

ダウンロードが開始されます。ダウンロードが完了すると、自動的に画面が切り替わります。●を押すとダ ウンロードサイト画面に戻ります。 197 (再生) を押すとダウンロードしたデータが再生されます。 以降の 操作はP149またはP224をご参照ください。

※表示はダウンロードサイトによって異なります。

お知らせ____

- データフォルダ内のデータは、機種変更、故障修理などによるau電話の交換の際、当該データが有料または無料であ るかを問わず、引き継ぐことができません。
- microSDカードの装着時にデータのダウンロードが完了すると、\mathreal (移動)を押してmicroSDカードへデータを移 動できます。ただし、著作権のあるデータの中には、移動できないデータもあります。
- 一部のサイトよりダウンロードしたデータによっては、W61SAに対応していない場合があります。あらかじめご了承 ください。
- 一部コンテンツのダウンロードの際、ダウンロード予約のリンクが表示されている場合やサーバーが混雑している場合 などダウンロード予約 (→P156) の選択ができる場合があります。

auお客さまサポート

ご利用時には暗証番号やEZパスワードの設定が必要です。(→P39)

au oneトップで [auお客さまサポート]



auお客さまサポート画面

項目を選択→(●)

auからのお知らせ	メンテナンス情報など、auからのお知らせを確認		
みんなでQ&A	みんなで質問・回答を投稿す	するauQ&Aサイトヘアクセス	
「なるほど! au」			
サポートメニュー	確認する	通話料、請求金額、ご契約内容などの確認	
	調べる	料金プラン/割引サービスなどのサービス内容の説明、	
		携帯電話の操作方法の確認	
	申し込む/変更する 料金プラン、割引サービス、住所・連絡先、EZ番号通知設定		
	の変更手続きの申し込み		
ご利用の多い	通話料・通信料照会 通話料/通信料の照会		
メニュー	有料サービス利用情報 有料コンテンツの利用料やモバイルショッピングの利用料金を		
		確認	
	契約情報照会	お客様コードやau電話機のご利用期間などのご契約内容を確認	
	変更受付確認 過去3ヶ月に受付した各種変更受付の内容を確認		
	auショップ検索 お近くのauショップの検索ページへアクセス		
便利なリンク集	au style (auホームページ) au style (auホームページ) にアクセス		
	auオンラインショップ	携帯電話のオプション品の購入やポイント交換	

※ EZ番号通知設定では、自分のEZ番号(お客様のEZwebご契約有無を確認するための番号)を表示して確認することができます。また、画面の指示に従って、EZ番号を「通知しない」へ設定することもできます。ただし、この設定をおこなうと、サイトが利用できない場合もありますのでご注意ください。また、EZアプリ(BREW®)では設定にかかわらず、EZ番号が通知される場合があります。

確認する

auお客さまサポート画面で [確認する]

通話料・通信料照会	今月(前日または前々日まで)の概算通話料、パケット通信料、EZ回収代行料金、	
	au国際電話通話料を照会	
ご請求金額照会	ご請求金額の照会(6ヶ月分)と金額の内訳(最新の1ヶ月分)を照会	
契約情報照会	お客様コードやau電話機のご利用期間などのご契約内容を確認	
有料サービス利用情報	お客様の購入されている有料サービス情報の照会や、EZパスワードの初期化/変更	
auインターネット料金	毎月のau電話料金請求書情報をEZwebやPC版ホームページで照会	
お知らせサービス		
KDDIインターネット料金	KDDIまとめて請求・KDDI他サービスの料金照会/登録内容の確認/変更	
お知らせサービス		
ポイント照会	auポイントプログラムの現在のポイント数を照会	
auプレミアメンバーズ	auポイント優遇会員(登録料・月額料無料)の受付	
変更受付確認	過去3ヶ月に受付した各種変更受付の内容を確認	
未払い料金照会	前月までの未払い料金を照会	
料金のお支払い	今月のご請求や未払い料金を振込用紙がなくてもお支払い可能	

お知らせ____

待受画面で
 1:00
 1:00
 1:00
 1:00
 2:00
 2:00
 2:00
 3:00
 4:00
 5:00
 6:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00
 7:00

EZリストの確認

auお客さまサポート画面で [確認する] → [有料サービス利用情報]→ 「継続利用確認 (EZリスト)]

お客様が購入されている有料情報サービスのリストと料金が表示されます。
「EZ有料情報サービスご利用上の注意」を選択すると、ご利用上の注意が表示されます。
有料情報サービスを選択→●と操作すると、有料情報サービスのコンテンツを表示します。

EZパスワードの初期化/変更

有料情報サービスのご利用のお申込時に使用するEZパスワードの初期化、または任意の番号への変更ができます。 (→P39)

《EZパスワードを変更する場合》

- auお客さまサポート画面で [確認する] → [有料サービス利用情報]
 → [EZパスワード初期化・変更] → [EZパスワードの変更]
 - 初回設定の際は「ご利用上の注意」をご確認いただき、「承諾する」を選択してください。
- 現在のEZパスワードを入力→ [OK] →任意の4桁の数字を入力→⑥→再び同じ4桁の数字を入力→⑥→ [OK]

お知らせ____

- 「EZパスワード初期化・変更」で「EZパスワードの初期化」を選択すると、パスワードは初期値に戻ります。
- 「プレミアムEZパスワード」も同様の操作で「初期化」「変更」ができます。

EZパスワード入力省略設定

有料情報サービスのご利用のお申し込み時に使用するEZパスワードの入力を省略できます。

《EZパスワード入力を省略する場合》

auお客さまサポート画面で [確認する] → [有料サービス利用情報]→ [EZパスワード入力省略設定]

初回設定の際は「ご利用上の注意」をご確認いただき、「承諾する」を選択してください。

現在のEZパスワードを入力→ [OK] → [承諾する] → [入力を省略する] を選択 → [OK]

「プレミアムEZパスワード」も同様の操作で「入力省略設定」ができます。

お知らせ ____

- パスワード入力の省略を設定し第三者に不正に利用されたとしても、これが契約者自らの利用とみなされることを承諾していただきます。
- 一部のデジタルコンテンツ(BREW®他)およびモバイルショッピングの商品をご購入の際はパスワードの毎回入力が必要となります。

調べる

| auお客さまサポート画面で[調べる]

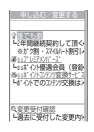
料金プラン/割引サービス紹介	料金プラン、料金割引サービスなどの説明
サービス紹介	EZ待ちうた、料金安心サービスなどオプションサービスの説明
auショップ検索	お近くのauショップを検索
オンラインマニュアル	ご利用中の携帯電話の操作方法を確認
迷惑メール対策	迷惑メール対処方法やauの迷惑メール対策への取り組み
災害用伝言板(デモ版)	災害時に安否情報を登録・確認できる災害用伝言板のデモ版
技術情報	お客様の「収容サーバ」、「設定情報」などを確認

申し込む/変更する

auお客さまサポート画面で [申し込む/変更する]

お申し込みをする前には、W61SA購入時に記入された暗証番号を入力する必要があります。(→P39)

② 変更する項目を選択→⑥→暗証番号を入力→⑥→ [送信]



お知らせ ____

- 各種お申し込みは、電波状況の良い場所でおこなってください。電波状況の悪い場所や、移動中におこなうとお申し込みが正しく受け付けられない場合があります。
- 暗証番号の取り扱いには十分ご注意ください。
- 複数のお申し込みを続けておこなっているとき、お申し込みを完了する前に何らかの理由で通信が切断した場合、すべてのお申し込み内容が無効になります。

EZwebメニュー

au oneトップ	(→P168)
お気に入りリスト	(→P173)
画面メモリスト	(→P175)
有料サービス情報	(→P171)
URLダイレクト入力	URLを入力して、見たい情報を表示、URLは半角最大1000文字まで入力可能 URLの入力欄を選択→ ● (入力)→URLを入力→ ● → [OK]
ブラウザ履歴クリア	W61SAのメモリ(キャッシュ)に保存されているブラウザの履歴をすべて消去 [はい]
EZ設定	(→P176)
前回画面表示	前回最後に表示させた画面を再度表示 ・ W61SAのメモリ(キャッシュ)に情報が残っていない場合は、au one トップが表示されます。

お知らせ____

• EZサービスメニューで回了 (PCサイトビューアー) を押すと、PCサイトビューアーに切り替わります。(→P252)

SANYOケータイプラネットにアクセスする

便利な辞書などのオリジナルコンテンツをダウンロードできます。

■ EZサービスメニューで 💯 (SANYO)

お気に入りリスト

あらかじめお気に入りのサイトのURLを登録しておき、あとから呼び出せます。お気に入りは100件まで登録でき、最大9つのフォルダに分けて管理できます。

TEZwebメニューで [お気に入りリスト]

お気に入りリスト画面が表示されます。

フォルダを作成して管理している場合、タイトルの前に「■」が表示されます。 フォルダに入っているお気に入りを表示する場合は、フォルダを選択して

⇒ お気に入りを選択→ ・

お知らせ ____

お気に入りリスト画面またはフォルダ内一覧画面で[™] (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。サブメニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。

お気に入りを登録する

| お気に入りリスト画面で ̄ ̄ (サブメニュー) → [新規登録]

今項目を設定→√ブブ (登録)

タイトル	全角最大50文字 (半角最大100文字) まで入力 タイトルを入力→●
URL	半角最大1024文字まで入力 URLを入力→●
フォルダ	フォルダは9つまで作成でき、フォルダ名は全角最大14文字(半角最大28文字)まで入力 ▼ (作成) →フォルダ名を入力→ ⑥ ・ 作成済みのフォルダを選択することもできます。

お知らせ____

• 【型 (サブメニュー) → [詳細/編集] で登録済みのお気に入りのタイトルやURL、フォルダを編集することができます。

お気に入りを別のフォルダへ移動する

フォルダに登録されているお気に入りを別のフォルダやフォルダ外に移動したり、フォルダに未登録のお気に入りをフォルダに移動したりできます。

お気に入りリスト画面で\(\bigcolon\) (サブメニュー) → [フォルダ移動] →移動方法を選択→

1件移動	選択したお気に入りを別のフォルダに移動 移動先のフォルダを選択→・●(確定)
選択移動	お気に入りを複数選択して別のフォルダに移動 移動するお気に入りを選択→ ● → ▽ (実行) → 移動先のフォルダを選択→ ● (確定)
全件移動	すべてのお気に入りを別のフォルダに移動 移動先のフォルダを選択→●(確定)

お知らせ _____

• 「指定なし」を選択してお気に入りをフォルダ外に移動したり、 \^? (作成)を押してフォルダを作成したりできます。

お気に入りリストの順番を並べ替える

お気に入りリスト画面のフォルダまたはお気に入りの順番を変更できます。

- 夕 移動先を選択→⑥(確定)

ショートカットキーを登録する

[1.00] ~ [9000] に対応するお気に入りを登録して、情報サイト表示中に長押し(約 1 秒以上)すると登録先にアクセスできるようにします。

- お気に入りリスト画面でお気に入りを選択→√型(サブメニュー)→[ショートカット登録]
- 2 未登録の番号を選択→⑥(登録)

登録済みの番号を選択して●(登録)を押した場合は、登録内容を再指定できます。

お知らせ____

登録済みのサイトを手順2で選択して√型 (解除)を押すと、ショートカット登録を解除します。

ショートカット登録画面

URLお預り

すべてのお気に入りを1つのファイルに変換し、au one My Pageへ保存できます。

お気に入りリスト画面で (サブメニュー) → [URLお預り]→ [はい]

お預りURL確認

au one My Pageへ保存したお気に入りを確認できます。

 | お気に入りリスト画面で ^(ア) (サブメニュー) → [お預りURL確認] → [はい]

画面メモリスト

表示中の情報サイトの画面を登録した画面メモを表示・編集・消去できます。保存した内容を最新のものに更新もできます。

■ EZwebメニューで [画面メモリスト] →画面メモを選択→●

画面メモのタイトルを編集する

- ■面メモリスト画面で編集したい画面メモを選択→型/(オプション)
- [詳細/編集] →タイトル欄を選択→⑥ (入力) →タイトルを編集→⑥→[登録]
 タイトルは全角/半角最大50文字入力できます。

画面メモを更新する

- ■面メモリスト画面から更新したい画面メモを選択→
 (オプション)
- [画面メモ更新] → ●

お知らせ____

● 画面メモを消去するには、画面メモリスト画面から四プ(オプション)を押し、「削除」を選択します。「全削除」を選択すると、すべての画面メモを消去します。

ブラウザメニュー

情報サイトを表示中に√型(ブラウザメニュー)→項目を選択→●

au oneトップ	(→P168)
お気に入り登録	表示している情報サイトをお気に入りリストに登録 タイトル、フォルダを設定(→P173)→ ∑™ (登録)
データフォルダへ保存	情報サイトのデータをデータフォルダへ保存 ● (保存)・保存できるデータが複数ある場合は、◆ を押して保存したいデータを表示させてから ● (保存)を押します。
画面メモへ保存	表示中の情報サイトを、画面メモとして20件または合計150KBまで保存 (タイトル、登録日、添付データも保存) タイトル欄を選択→⑥ (入力) →タイトルを入力→⑥→ [登録]
ページ更新	サーバに接続して、表示中の画面を最新状態に更新
お気に入りリスト	(→P173)
画面メモリスト	(→P175)
URLダイレクト入力	(→P173)
テキストコピー	表示中の情報サイトの文字をコピー
サーバ証明書表示	表示中の情報サイトのサーバの証明書を確認

お知らせ____

情報サイトによっては、画面メモへ保存やお気に入り登録ができないことがあります。

EZ設定

■ EZwebメニューで [EZ設定] →項目を選択→

文字サイズ設定	文字サイズ(大/やや大/中/やや小/小)を設定		
添付データ再生	ブラウジング中にページに含まれている画像などの添付データを読み込んで「再生する」また		
設定	は「再生しない」に設定		
	・「再生しない」に設定すると、以下のことができなくなります。		
	・ページ内の画像などが表示されません。		
		EZ「着うたフル [®] 」、EZムービーなどのダウンロードができません。	
	・au oneトップのI	まか、Flash [®] 利用ページが正しく表示されません。	
ページスクロール	ブラウジング中に 🔇 を	を長押し(約1秒以上)した場合に、「1行」単位/「1ページ」単位の	
設定	どちらでスクロールさり	せるかを設定	
タイトル表示設定	情報サイトの1 行目に	タイトルを「表示する」または「表示しない」を設定	
ブラウザ履歴	ブラウジング終了後、サイトの履歴を自動的にクリアするかしないかを設定		
クリア設定	[自動設定する] または	は[自動設定しない]	
タイムアウト設定	サイトへの接続を待つ	時間を「30秒」または「60秒」に設定	
	・ 設定時間内に接続で	きなかった場合は、自動的に切断されます。	
EZ設定確認	初期設定 (→P42) で設定されたEZサーバのドメイン名を確認		
一発ジャンプ設定	待受画面またはブラウジング中に 🚾 を長押し (約1秒以上) してアクセスする情報サイトを		
	設定		
	設定方法を選択→●		
	SANYO ケータイ	三洋オリジナルサイトに設定	
	プラネット		
	お気に入りリスト	お気に入りリストから選択	
		(フォルダを選択→) ● →情報サイトを選択→ ●	
		・すでに設定したお気に入りがある場合は、そのタイトルが表示さ	
		れます。変更する場合は 📆 (変更) を押してください。	
	手動設定	URLを入力→●	
		・ すでに設定したURLがある場合は、そのURLが表示されます。 💯	
		(サブメニュー)を押すと、URLの編集/削除ができます。	
バージョン情報	W61SAに搭載されているEZブラウザのバージョンを確認		
/ハ ノコノ旧和	WOTOAIC石製で1にCVGLZノフラックハーフョンで唯談		

ショッピング&オークション

EZweb 契約要

お得なショッピングや簡単で便利なオークションを楽しめます。色々と見比べて、お気に入りアイテムを入手できます。

† 待受画面で □□ → 「ショッピング&オークション」を選択

ショッピング&	ケータイで買えるショッピング情報やお手軽に入札から落札までできるオーク
オークションへ接続	ション情報をご提供
auショッピングモールへ接続	キーワード商品検索、カテゴリ別検索でお目当ての商品をご案内
auオークションへ接続	入札から落札まで簡単操作、いつでも入札状況をチェック可能
au Recordsへ接続	CDや音楽/映画&ドラマDVDなどを購入可能
au Booksへ接続	約50万点の中から、お気に入りの本を購入可能
au Gamesへ接続	ケータイで楽しめる本格的なゲームなどを購入可能
au Travelへ接続	人気の温泉宿、高級ホテルからビジネスホテルまで様々なシーンに合わせて予約 が可能
auチケットへ接続	人気ライブの先行受付から、スポーツや演劇のチケットまで購入可能

au電話で、小説、マンガや写真集が手軽に楽しめるサービスです。読みたいときにすぐにダウンロードして楽しめます。

1 待受画面で /ෲ引→ 「EZブック」を選択

au oneブックへ接続	EZブックのダウンロードや本を購入可能 検索機能や新刊情報、話題の書籍の特集など
EZブック一覧へ接続	EZブックをご提供しているサイト一覧
ブックフォルダ	データフォルダに保存したEZブックの一覧を表示

お知らせ

• 電子書籍を再生するには、電子書籍閲覧用の電子ブックビューアアプリのダウンロードが必要です。画面表示に従って電子ブックビューアアプリをダウンロードしてください。(別途パケット通信料がかかります。)

EZムービー

EZweb 契約要

EZ ムービーは、EZwebの情報サイトなどにある動画コンテンツを手軽に再生して楽しめるサービスです。 EZwebのご利用をお申し込みになっていれば、いつでもお楽しみいただけます。

お知らせ _____

• EZムービーはデータ内に下記のような著作権保護情報が登録されている場合があります。

著作権保護情報	内 容
著作権保護あり	著作権保護情報が登録されているEZムービー
再生回数制限※	再生可能な回数が決められているEZムービー(再生すると「再生済回数」と「再生回数」を表示)
再生可能期限制限 [※] (有効年月日チェック)	再生可能な期日が決められているEZムービー(再生すると「再生期限」を表示)
再生可能期間制限 [※] (有効日数チェック)	再生可能な日数が決められているEZムービー(再生すると「再生期間」を表示)

- ※ 各機能には設定できません。
- 著作権保護情報が登録されているEZムービーデータは、Eメールに添付したりシリアル転送したりできません。
- 著作権保護情報により無効となったEZムービーを再生しようとすると、無効なデータを削除するかどうかの確認メッセージが表示されますので、「はい」を選択してデータを削除してください。
- 著作権保護情報により再生期限/期間が設定されているEZムービーデータは、であるまであるサービスエリアで、自動的に受信する日時情報を利用して期限/期間の確認をおこなっています。本体の電源を入れたあとにこの日時情報をW61SAが自動受信するまでの間は、再生できません。
- ダウンロードしたあとの有効日数は、「ダウンロード日時+有効日数+最終日の24:00まで」となります。
 - 〈例〉有効日数が5日で2008年3月12日にダウンロードした場合は、2008年3月13日の0:00を基準として2008年3月17日24:00 (3月18日の0:00) まで再生可能です。

EZムービーポータルサイトを表示する

EZムービーポータルサイトでは、EZムービーをダウンロードできる情報サイトにカテゴリ別にアクセスできます。

| 待受画面で 毎日 | (au oneトップ) → [カテゴリ検索] → [EZサービスで探す]→ [映像・画像・音声] → [EZムービー]

EZムービーを見る

《ダウンロード再生の場合》

- TEZムービーポータルサイトで情報サイトを選択→

 →画面の指示に従ってEZムービーを選択→

 ●
- **②** (実行)

EZムービーがダウンロードされ、データフォルダへ保存されます。

3 (再生) 再生中画面の操作については、P149をご参照ください。

《ショートストリーミング再生の場合》

「ダウンロード再生」の手順1をおこなうと、EZムービーのダウンロード終了後、自動的に再生されます。

《ストリーミング再生(ライブカメラの場合)》

「ダウンロード再生」の手順1をおこなうと、EZムービーの再生が開始されます。

お知らせ

- データの大きさによりダウンロードできない場合があります。
- 四/ (中止) を押すと、データの再生を中止することができます。
- 再生回数や再生期間に期限がある場合は、再生直前にメッセージが表示されます。
- ダウンロード再生の場合、ダウンロードが完了すると√型(移動)を押してmicroSDカードへデータを移動できます。
 ただし、著作権のあるデータの中には、移動できないデータもあります。
- ショートストリーミング再生の場合、データフォルダにデータが保存されません。
- ストリーミング再生の再生終了後にデータの保存を確認するメッセージが表示された場合は、「はい」を選択すると データフォルダに保存されます。
- 添付データ再生設定 (→P176) を「再生しない」に設定すると、EZムービーをダウンロードできません。
- 情報サイトには、特定の場所に設置したライブカメラからのリアルタイム映像を提供しているものがあります。
- 情報サイトにより操作方法が異なります。画面の指示に従って操作してください。
- 音声のみ (動画が含まれない) のデータ再生時には、固定のアニメーションが表示されます。
- ストリーミング再生では、▽型(サブメニュー)を押すと、再生を「中止」したり、「拡大再生」したりすることができます。

データフォルダのEZムービーを再生する

EZwebのサイトからダウンロードしたEZムービーを、「EZムービー」フォルダから再生できます。再生中 画面の操作については、P149をご参照ください。

フォルダー覧画面 (→P148) で [EZムービー] →データを選択→

EZムービーが再生されます。テロップがあるときはテロップが表示されます。 再生制限のあるデータや再生できないデータを選択した場合は、メッセージが表示されます。

《画面全体に表示する》

ムービーを、画面全体で再生できます。

Ţータの再生画面で# → ご

90度回転して再生されます。 #=~ を押すと、通常の表示に戻ります。

EZムービーからハイパーリンクを利用する

EZムービーにリンクが設定されている場合は、回了(リンク)を押すと再生中にテロップ内の電話番号に電話をかけたり、Eメールアドレス宛にEメールを作成したり、URLに接続できます。

EZチャンネルプラス/EZチャンネル

EZweb 契約要

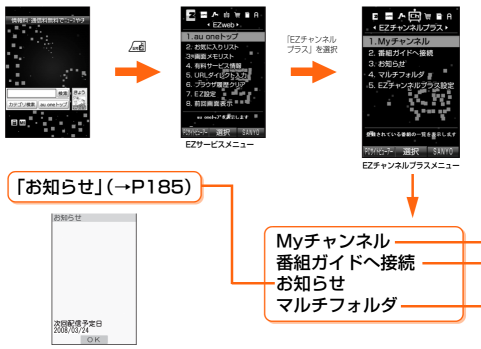
EZチャンネルプラス/EZチャンネルでできること

EZチャンネルプラス/EZチャンネルは、CDMA 1X WINのブロードバンドだからできる大容量の番組配信サービスです。映像と音声をまじえた、テレビ番組や雑誌のような定期的な配信情報をお楽しみいただけます。

見たい番組をW61SAに登録するだけで、番組更新(配信)に合わせて最新のコンテンツが配信され、W61SAに自動でダウンロードされます。

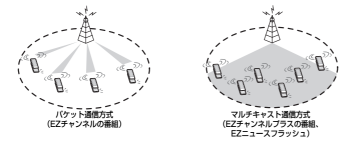
EZチャンネルプラスでは、従来のEZチャンネルの番組を3番組まで、マルチキャスト通信方式のEZチャンネルプラスの番組はEZチャンネルの番組と合わせて最大で16番組まで登録できます。

※ 登録番組数は、提供番組数・データフォルダの使用状況により変わることがあります。



マルチキャスト通信方式について

EZチャンネルプラスの番組は、各基地局から多数の番組登録ユーザー向けにデータを一斉配信する新しいマルチキャスト通信方式にて配信されます。



ダウンロードされた番組を見るには「Myチャンネル」(→P184)

ダウンロードされた番組を、いつでも見たいときに再生できます。 ※ ダウンロードした番組は電波が届かない場所でも楽しめます。



お好みの番組を探すには「番組ガイドへ接続」(→P183)

EZチャンネルプラス/EZチャンネルで配信されている番組の紹介やおすすめ情報を見ながら、お好みの番組を探しましょう。番組を登録すれば、配信日の深夜~早朝にかけて自動的にダウンロードされます。



気に入った番組は「マルチフォルダ」へ移動 (→P185)

登録した番組が更新されると、古い番組は新しい番組に上書きされます。 残しておきたい番組は、上書きされないように「マルチフォルダ」へ移動しましょう。 ※ 著作権により保護された番組が保存できない場合があります。



戻る 選択

©KDDI

お知らせ____

LISMO Channel

08/03/24 更新

番組ガイド 再生 メニュー

• 画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。

「マルチフォルダーから選択できます。

※ 一部ブック系の番組については「ブック

フォルダ」へ移動されます。

EZチャンネルプラスで楽しむ

お知らせ

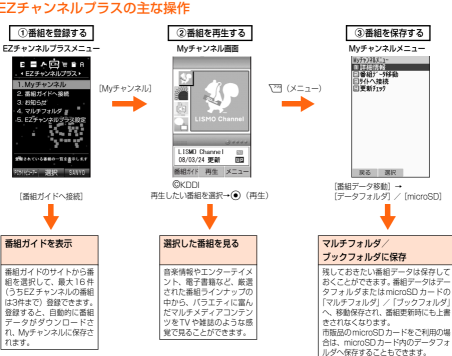
- EZチャンネルプラスの番組を登録するには、パケット通信料定額サービスへのご加入が必要です。 ご加入いただきますと、登録番組数にかかわらず月額一律315円(税込)のEZチャンネルプラス通信料でご利用いた だけます。
 - ※ EZチャンネルプラスの番組を手動でダウンロードする場合、別途パケット通信料がかかります。
- EZチャンネルの番組では、1回の配信ごとにパケット通信料がかかります。1回のダウンロードで1番組が最大約 5MBという大きなデータをダウンロードすることになりますので、ご利用の際には、パケット通信料定額サービスへ のご加入をお勧めします。
 - ※ 詳しくは、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- EZチャンネルをご利用いただいた携帯電話からW61SAに機種変更された方は、「番組ガイドへ接続」にアクセスして 「機種変更された方へ」を選択してください。お客様が登録していた番組を引継ぐことができます。 ※ 一部引き継ぎできない番組もあります。ご了承ください。
- FZチャンネルの有料番組を登録する場合は、プレミアムFZパスワードが必要となります。 「各種暗証番号について I (→P39)

EZチャンネルプラスメニューを表示する

待受画面で√尋♂→「EZチャンネルプラス」を選択

EZチャンネルプラスメニューが表示されます。

EZチャンネルプラスの主な操作



※著作権保護情報に保存不可が設定さ れている番組や再生制限を超えている

番組は保存できません。

お知らせ____

EZチャンネルプラスの番組、EZチャンネルの番組共にEZチャンネルプラスメニューより操作します。

番組の登録

TEZチャンネルプラスメニューで[番組ガイドへ接続]

番組のカテゴリを選択→●→番組を選択→●→[登録する]

以降の操作は画面の指示に従ってください。

<EZチャンネルプラスの番組とEZチャンネルの番組について>

項目	EZチャンネルプラスの番組	EZチャンネルの番組	
登録	パケット通信料定額サービス加入時のみ番組登録が可能 ※番組数に関係なく一律315円(税込)/月のEZチャンネルプラス通信料で利用可能。	パケット通信料定額サービス未加入でも番組登録が可能 ※ ただし、1回の番組配信ごとにパケット通信料がかかるためパケット通信料定額サービス加入を推奨。	
データサイズ (最大5MB/回)	4~5MB程度	主に1~3MB程度	
情報料	全番組が無料	有料31番組/無料13番組 (2008年1月現在)	
最大登録番組数	最大16番組(うちEZチャンネルの番組を最 大3番組含む)	最大3番組	
初回配信	登録曜日に関係なく番組配信の曜日のみ	登録翌日	

お知らせ

- 番組によっては登録完了画面でも、番組データをダウンロードできます。
- 番組を登録した場合、配信時刻になると番組データが自動的にダウンロードされます。電波の届く場所で電源を入れたまま、充電しながらお待ちください。
- マルチキャスト通信を利用したEZチャンネルプラスの番組のダウンロード時には、画面上部に 4が表示されます。
- EZ番号を「通知しない」に設定していると、番組登録ができません。また、登録されている番組も更新されません。 EZ番号について詳しくは、P171をご参照ください。
- 配信時間内に自動受信が失敗しても、期限内に「更新する」を選択すると番組をダウンロードできます。(別途パケット通信料がかかります。)
- 登録した番組はEZチャンネルプラスメニューの「Myチャンネル」に表示されます。登録した番組は更新されると上書きされますので、残しておきたい番組は「マルチフォルダ」に移動してください。(→P185)
- 登録未完了
 - 番組の登録状態はMyチャンネルでご確認ください。Myチャンネルの番組一覧で「登録未完了」となっている場合は、正しく登録できていない可能性があります。[番組ガイドへ接続] → [機種変更された方へ] と操作し、画面に表示される手順に従って、W61SAの情報を最新の状態にしてください。
- 「再設定処理」が必要な場合があります。(→P187)
- 接続される番組の登録先や番組の種類によっては、操作手順や表示画面が異なる場合があります。

Myチャンネルから再生

Myチャンネル画面で番組を選択→● (再生)

お知らせ____

- 番組の再生可能期限、再生可能期間、再生回数の制限を超えている場合は再生できません。番組のダウンロードをしていない場合も再生できません。
- 番組の再生を途中で終了した場合、次回の再生開始時に番組を続きから再生するかどうか確認するメッセージが表示されます。「続きから再生」を選択すると、番組を続きから再生します。「最初から再生」を選択すると、番組を最初から再生します。
 - ※ 番組によってはこの機能は利用できません。またこの機能は、「マルチフォルダ」では利用できません。
- 番組の再生直後に再生回数がカウントされます。ただし、再生途中で終了し、次回「続きから再生」する場合は、再生回数にカウントされません。
- 特受画面で●→[データフォルダ] → [チャンネルボックス] と操作しても、Myチャンネル画面を表示できます。
- 番組データ再生中の操作

操作キー	操作内容		
2U7/x€	一時停止(一時停止中に、メニュー表示された「再開」/「最初から再生する」/「終了」を選択できます。「再開」を選択すると一時停止を解除します。)		
⊚*	早送り(スキップ)		
⊚*	巻き戻し、長押し(約1秒以上)すると頭出し		
PWR	再生を終了		

操作キー	操作内容
哩 (音量↓)	音量を下げる
◯◯◯(音量↑)	音量を上げる
•	リンクの選択
(上下方向に移動
ダイヤルキー	リンクの番号選択
ř.	DBEXのON/OFFを切替

- ※ 番組によっては長押し(約1秒以上)で巻き戻し/早送りできます。
- 番組の再生時に調節した音量は、次回の再生まで保持されます。
- 番組データを移動している場合は、「マルチフォルダ」または「ブックフォルダ」から再生します。

Myチャンネルの内容



- 番組タイトル
- ② 更新状況

登録未完了	番組の登録に失敗
	・番組の継続についてはP187をご参照ください。
登録	番組の登録が完了してダウンロード待ち
更新あり	番組データのダウンロードに失敗または更新された
	番組データをダウンロードしていない
	・ 更新チェックをしてください。
更新	番組データがダウンロード済み
更新未完了	番組データのダウンロードに失敗
	・ 次回配信日までお待ちください。
休止中	番組が休止中
	・ 更新チェックができません。
データなし	番組データを移動済み

- ❸ 番組アイコン
- ❹ 選択した番組がEZチャンネルプラスの場合に表示

マルチフォルダ/ブックフォルダから再生

- **EZ**チャンネルプラスメニューで [マルチフォルダ]
- □マルチフォルダ
 □→番組を選択→
 ●

お知らせ ――

 お買い上げ時の状態で、マルチフォルダには「☆auのオススメ☆ケータイライフがもっと楽しく!」とサービス紹介 番組「EZチャンネルプラスで広がるケータイライフ」がインストールされています。また、EZチャンネルプラスの番 組がMyチャンネルに何も登録されていない場合、Myチャンネルを選択するとサービス紹介番組「EZチャンネルプラ スで広がるケータイライフ」の再生確認画面が表示されます。

番組お知らせ機能

番組お知らせ機能とは、配信された番組の内容に新しく情報が追加されたことを自動的にお知らせする機能です。番組に情報が追加されたことをお知らせするので、前回再生した番組とは異なる内容をお楽しみいただけます。

お知らせ ____

- この機能をご利用いただくには「番組お知らせ機能」に対応した番組を登録する必要があります。
- 番組お知らせ時間は、「詳細情報」(→P186)をおこなうと確認できます。
- マルチフォルダ/ブックフォルダに番組データを移動した場合は、番組お知らせ機能が無効になりますのでご注意ください。
- 登録した番組にお知らせの設定がある場合、お知らせ受信音が鳴り、待受画面に「番組お知らせ X件」と表示されます。
 ⑥を押すとMyチャンネル画面が表示されます。番組を選択して⑥(再生)を押すと再生できます。
- 新しく情報が追加された番組アイコンには①が表示されます。
- 再生制限などにより番組を再生できない場合は、「番組お知らせ機能」は動作しません。

お知らせ表示

登録した番組の更新情報をお知らせします。

EZチャンネルプラスメニューで [お知らせ]

番組の保存

ダウンロードされた番組は、EZチャンネルプラスメニューの「Myチャンネル」に表示されます。更新のたびにデータが上書きされますので、残しておきたいデータはマルチフォルダ/ブックフォルダへ移動して保存しておくと、上書きされずいつでも再生できます。

番組データの移動

- Myチャンネルメニューで [番組データ移動]
- [データフォルダ] または [microSD] → [はい]

お知らせ ____

- 著作権情報に保存不可が設定されている番組や再生制限を超えている番組は移動できません。
- 移動する番組がマルチデータの場合は「マルチフォルダ」に自動的に移動されます。移動時は移動先を選択できません。
- マルチフォルダやブックフォルダに移動したデータは、EZチャンネルプラスメニューの「マルチフォルダ」やEZブックメニューの「ブックフォルダ」、またはデータフォルダ/microSDデータフォルダの「マルチフォルダ」や「ブックフォルダ」から再生できます。

サイトへ接続

番組にURLのリンク情報が含まれている場合は、サイトを表示できます。

Myチャンネルメニューで[サイトへ接続]

詳細情報

Myチャンネルメニューで [詳細情報]

番組の更新

更新予定日時を過ぎても番組の更新ができていない場合や、番組更新に失敗した場合に、更新のチェックや 番組のダウンロードがおこなえます。

Myチャンネルメニューで [更新チェック]

お知らせ____

- Myチャンネル画面から更新チェックするには 更新チェック日時が過ぎているのに更新されていないEZチャンネルの番組がある場合は、Myチャンネルの更新状況が 「更新あり」の番組を選択すると番組更新の確認画面が表示されます。「はい」を選択して番組を更新してください。
- 番組がダウンロードされるときは、電波の届く場所で電源を入れたまま、充電しながらお待ちください。
- 更新には時間がかかる場合があります。
- 「再処理設定」が必要な場合があります。(→P187)

番組の解約

- EZチャンネルプラスメニューで [番組ガイドへ接続] → [番組一覧] → [登録番組照会]→解約する番組の 「解約先」を選択→●
- 画面の指示に従って操作し、番組を解約

お知らせ____

- 番組を解約すると、「Myチャンネル」より番組データが削除されます。
- 番組を解約しても「マルチフォルダ」に移動した番組は再生できます。

EZチャンネルプラス設定

EZチャンネルプラスメニューで [EZチャンネルプラス設定]

⊃ 項目を選択→ 💿

自動更新チェック	番組の更新日に登録した番組を自動的に更新するかどうかを設定		
	ON	自動更新を設定する	
	OFF	自動更新を設定しない	
	・番組が登録さ	れていない場合は設定できません。	
		定されていても、更新チェック日時を過]ぎていれば、「更新チェック」
	(→P186)で番組を更新できます。 ・「OFF から「ON」に設定を切り替えた時点で更新チェック日時を過ぎていた場合		
	・ TOPF から TON に設定を切り替えた時点で更新デェックロ時を過ぎていた場合 は、番組は自動更新されません。 ・ 「ON に設定すると、「EZweb制限」を設定していても、番組は更新されます。		
	・ 自動更新チェックの設定により、待受画面に表示されるアイコンが異なります。(→		
	P25)		
手動更新チェック確認	手動更新チェックで番組をダウンロードするときの確認画面の表示/非表示を設定		
	・番組が登録されていなくても確認できます。		

番組ガイドサーバ	番組ガイドサーバのURLを登録 ・この設定を変更すると番組ガイドサーバへ接続できなくなる可能性がありますのでご注意ください。	
	URL変更	URLを変更 [はい] → ● (編集) → URLを入力→ ● → \[\bigotimes (設定) ・ 半角256文字まで入力できます。
	初期化	URLをお買い上げ時の状態に戻す [はい] →●
コントロールサーバ	コントロールサーバのURLを登録 ・ この設定を変更すると接続できなくなる可能性がありますのでご注意ください。	
	URLを変更 [はい] → ● (編集) → URLを入力→ ● → \[\frac{1}{27} (設定) \] ・ 半角256文字まで入力できます。	
	初期化	URLをお買い上げ時の状態に戻す [はい] → ●

番組の継続

EZチャンネル対応機種からW61SAに機種変更された場合、次の操作をおこなうことにより登録していた番組をW61SAで引き継ぎお楽しみいただけます。

※一部引き継ぎできない番組があります。ご了承ください。

EZチャンネルプラスメニューで [番組ガイドへ接続] → [機種変更された方へ]→画面の指示に従って操作し、番組を登録

お知らせ ――

- 再設定処理
 - 番組の登録/更新時、番組照会時などにおいて、「最新の状態に設定します」などのメッセージが表示される場合があります。この場合、画面に表示される操作に従いW61SA内の情報を設定し直してください。設定し直した状態にすることで、新しいコンテンツをダウンロードできます。
 - ※ 設定には時間がかかる場合があります。
- au ICカード対応機種をご利用のお客様へ au ICカードを差し替えてご利用になる場合は、EZチャンネルプラスメニューの「Myチャンネル」を選択して、登録 状態を最新の状態に設定してください。
 - ※ 設定には時間がかかる場合があります。

EZニュースフラッシュ

EZweb 契約要

EZニュースフラッシュは、無料でニュース・天気・占いの最新情報が待受画面に届く新しい情報配信サービスです。

待受画面上では、選択したエリアの天気を表示するアイコンや、最新のニュースが流れるテロップが常時表示され、テロップ/ ウィンドウを選択するだけで情報の閲覧ができます。

また、設定により地域別の天気情報や星座別の占い情報が、待受画面のウィンドウからいつでも簡単に確認できます。

EZニュースフラッシュは、EZwebの初期設定(→P42)のあとに簡単な設定をおこなうだけで、すぐにご利用になれます。「マルチキャスト通信方式について」(→P180)で配信されてくる情報は、すべて無料です。

EZニュースフラッシュについて

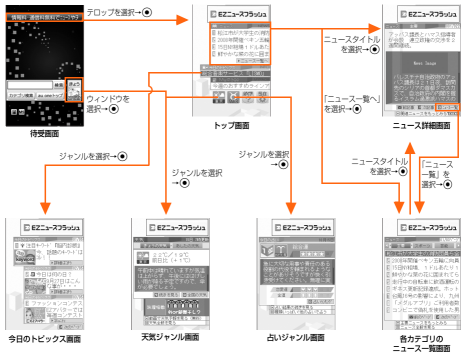
EZニュースフラッシュの配信情報

ジャンル	内容
ニュース	主要ニュース/スポーツニュース/芸能ニュースの3カテゴリ
天気	今日・明日の天気、気温、降水予想などのコメント情報
占い	12星座の総合運・金運・恋愛運とその星座間のランキング情報
今日のトピックス	注目キーワード情報、「今日」にまつわる情報、特集情報、au関連サービス情報など

[※] 配信されるニュースは1時間に1回程度更新されます。

配信されたニュース・天気・占いのチェック

待受画面で◎を押して、テロップ/ウィンドウを選択して◎を押します。



お知らせ ____

- EZニュースフラッシュの自動受信は無料です。ただし、手動更新時またはEZwebのサイトへ接続するときに、パケット通信料がかかる場合があります。パケット通信料がかかる場合は、確認画面が表示されます。(→P190)
- au one My Page (→P194) を利用設定している場合、EZニュースフラッシュのトップ画面から「My Page」を選択すると、My Pageの更新内容を確認できます。
- 災害用伝言板が起動している際、EZニュースフラッシュのカテゴリ「今日のトピックス」の情報として配信されます。
- 「▲上キー+OKボタンで、再設定を行って下さい。」と表示された際は、ニュースフラッシュを最新の状態にするため、ニュースフラッシュテロップを選択してください。
- 「EZニュースフラッシュ(無料)をご利用頂くには、アプリボタンを押し、一度EZニュースフラッシュアプリを削除した後、ダウンロードし直して下さい。」と表示された際は、ニュースフラッシュアプリを削除したあとに、再度EZニュースフラッシュアプリのダウンロードをおこなってから使用してください。
- 画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。

利用設定をする

EZニュースフラッシュはカンタンな設定(無料)でご利用いただけます。「Eメール・EZwebご利用の前に (初期設定)」(→P42)の操作に続いてEZニュースフラッシュの設定をおこなってください。

* 待受画面で^(*)→テロップを選択→(*)→ [はい] → [OK]

設定が完了します。完了したあとに待受画面に戻ると、テロップに「次回配信までしばらくお待ち下さい。」 とメッセージが流れます。

お知らせ

- EZニュースフラッシュのご利用設定は、Eメール/EZwebの初期設定時以外でも、またいったん解除したあとでも簡単に設定できます。待受画面でテロップ/ウィンドウを選択して(●)を押し、画面の指示に従って設定します。
- 設定を解除するにはテロップを選択して ●を押し、 ▽型(メニュー)→ [サービス設定解除] → [YES] →画面の指示に従って操作します。設定が解除され、ニュースは配信されなくなります。
- 設定の際に「データフォルダが一杯です。データフォルダのデータを削除しますか?」と表示された際は、データフォルダから不要なデータを削除してから設定をおこなってください。

情報を見る

ニュースフラッシュテロップから情報を見る

トップ画面からは、配信された最新ニュースの詳細をはじめ、各ニュースカテゴリや天気・占い・今日のトピックスのページなどへアクセスできます。

● ニュース見出し	ニュースカテゴリごとの最新ニュースを表示
② 今日のトピックス	「今日のトピックス」ジャンルのトップへ
My Page	「au one My Page」サービスの更新情報を確認
4 天気ナビアイコン	「天気」ジャンルのトップページから全国/地方/県レベルの情報閲覧
⑤ 占いナビアイコン	「占い」 ジャンルのトップページから各星座ごとの今日の 運勢とランキングを表示
⑥ 拡張ナビアイコン	新たな情報が配信された際に詳細を表示
7 設定メニュー	(→P190)



お知らせ

• テロップに広告が表示されているときに選択すると、広告画面が表示されます。

トップ画面表示後の操作

トップ画面表示後の操作は次のとおりです。

ただしEZweb接続後は、接続したサイトやコンテンツの指示に従って操作してください。

操作キー	操作内容	
•	項目を選んで押す:次の画面を表示	
③	カーソルの移動、画面を上下にスクロール	
•	ニュース(一覧画面): カテゴリ切替 天気(詳細コメント): 今日/明日の天気を切替	
K / Sep E	ニュース (一覧画面): ページ切替 ニュース (詳細画面): 記事切替	
アブリ	メニューを表示	
P 7	トップ画面に戻る	
297/x€	一つ前の画面に戻る	

ニュースフラッシュウィンドウから情報を見る

待受画面で^(*)→ウィンドウを選択→(*)

「待受画面ウィンドウ ジャンル設定」で設定したジャンル画面 (→P188) が表示されます。

お知らせ

• 待受画面で√型→「EZニュースフラッシュ」を選択→⑥ (起動) と操作しても、トップ画面を表示します。

EZニュースフラッシュの設定をする

┃ 待受画面で◇→テロップを選択→◎→▽?!(メニュー)→項目を選択→◎

手動更新	(→P191)	
天気・占い設定	天気エリア設定	地域を設定
	占い生年月日設定	生年月日を設定
文字サイズ設定	表示する文字サイズ設定	小/中から選択して設定
		・ お買い上げ時は「小」に設定されています。
画面設定	着せ替え設定	「cube」「cube_black」「cool」から選択して画面背景を切替
	待受画面テロップ表示設定	常に表示する/隠すから選択して設定
	待受画面ウィンドウ表示設定	常に表示する/隠すから選択して設定
	待受画面ウィンドウ	ニュース/今日の天気/明日の天気/占い/今日のトピック
	ジャンル設定	スから選択して設定
	お気に入りニュース	待受画面のテロップやトップ画面のニュース一覧に、優先し
	カテゴリ設定	て表示させるニュースカテゴリを設定
		カテゴリを選択→●
通信確認画面・	通信確認画面表示設定	パケット通信料が発生する場合に確認画面を表示する/表示
エリア確認設定		しないを設定
	エリア確認	
サービス概要	サービス説明	
	よくあるご質問	
	利用規約	
サービス設定解除	(→P189)	

お知らせ ____

- テロップ/ウィンドウに何も表示されない場合、本体を開閉したり、アプリを起動するなどの動作を繰り返してください。または次回配信までお待ちください。
- au ICカード対応機種をご利用のお客様へ au ICカードを差し替えてご利用になる場合は、一度トップ画面を表示させて、差し替えたau ICカードの設定状態を読み込ませてください。
- ご利用の際には、天気のエリア設定と占いの生年月日設定、待受画面ウィンドウジャンル設定をおこなってください。

ニュースフラッシュテロップ/ニュースフラッシュウィンドウ [M312]

テロップとウィンドウは、待受画面での表示/非表示、文字サイズを設定できます。

↑ 待受画面で● 3551 1.03 2851 →項目を選択→●

ニュースフラッシュ	表示ON/OFF設定	ニュースフラッシュテロップの表示をON/OFF
テロップ	スクロールスピード	スクロールスピード(速め/ふつう/遅め)を設定
	文字サイズ	文字サイズ(大きめ/ふつう/小さめ)を設定
ニュースフラッシュ ウィンドウ	ニュースフラッシュウィンドウの表示をON/OFF	

お知らせ

- 表示設定は、EZニュースフラッシュ起動後のトップ画面などで、▼2 (メニュー) → [画面設定] → [特受画面テロップ表示設定] / [特受画面ウィンドウ表示設定] と操作しても設定できます。
- [天気・占い設定] と [特受画面ウィンドウジャンル設定] をおこなうことで、設定したジャンルの情報が特受画面上のウィンドウに表示されます。

自動受信と手動更新

EZニュースフラッシュのご利用設定が完了すると、最新ニュースを自動受信できるようになります。電話着信中、Eメール(Cメール)受信中、受信状態(圏外、電源OFFなど)により、自動受信が完了されない場合があります。その際は次回配信をお待ちいただくか、ニュースフラッシュのメニューより手動更新をおこなってください。

手動更新する

- **]** 待受画面で^③→テロップを選択→**④**→ ̄型(メニュー)→ [手動更新]
- [YES] → [OK]

お知らせ ____

- 手動更新すると、パケット通信料がかかります。「手動更新」選択時に、パケット通信料に関する確認画面が表示されます。
- 情報が更新されるたびに、一定期間を経過した受信済みの古い情報は自動的に削除されます。

au one ガジェット

W61SAはau one ガジェットに対応しています。au one ガジェットとは、ガジェットと呼ばれるアプリケーションをダウンロードして待受画面で利用することができる機能です。待受画面で表現力豊かで便利なコンテンツが楽しめます。



お知らせ

- au one ガジェットのダウンロードおよびガジェットでの通信やガジェットの情報更新には別途通信料が発生します。
- お買い上げいただいてすぐにau one ガジェットをご利用いただけるよう、サービスダウンロードガジェットコンテンツがデータフォルダにあらかじめインストールされています。
- メモリリセット、オールリセット (→P295) をおこなうとデータフォルダのガジェットコンテンツは削除されます。
 ※ 削除されたサービスダウンロードガジェットコンテンツは各ガジェットの提供元EZwebサイトから再取得可能です。
 各ガジェットの提供元EZwebサイトにはSANYOケータイプラネットからアクセスすることができます。ダウンロードには別途通信料がかかります。
- ガジェットコンテンツの操作方法や内容については各ガジェットコンテンツの提供元にお問い合わせください。
- ガジェットコンテンツの詳細情報(「フォルダとデータを管理する」→「詳細情報」(→P151))で「自動更新頻度」が「通信なし」となっていないガジェットコンテンツは、待受に設定すると自動で通信をおこないます。通信は詳細情報の「自動更新頻度」に表示されている頻度でおこないます。
- ガジェット表示中は、待受画面の背景のアニメーションなど(Flash®時計表示も含む)が停止した状態となります。

au one ガジェットの設定

ガジェットコンテンツは簡単な設定で待受画面に表示することができます。

待受画面で ○ → を選択→ ●

すでにガジェットが設定されている場合は、待受画面で 0 → au one ガジェットを選択→ 7 (サブメニュー)→[ガジェット選択]と操作します。

2 項目を選択→ ●

オリジナル [※]	Eメール	Eメールの新着メール情報を表示
	Cメール	Cメールの新着メール情報を表示
	フォトスライドショー	フォトフォルダとグラフィックフォルダの画像を表示
	カレンダー	カレンダーを表示
	ミュージックフォルダ データフォルダの「着うたフル」フォルダのデータを表示	
	発着信履歴表示	発着信の履歴を表示
データフォルダ	データフォルダに保存されているガジェットコンテンツから選択	
EZwebで探す	EZwebに接続し、ガジェットコンテンツをダウンロード	
OFF	ガジェットコンテンツを待受画面に表示しない	

※ オリジナルのガジェットはメモリリセット、オールリセットをしても削除されません。

お知らせ____

特受画面で
 ● 国本 [100] [200] → [ガジェット] → [ガジェット選択] と操作しても特受画面に表示するガジェットコンテンツを設定できます。

ガジェットの操作方法について

引 待受画面で ○→au one ガジェットを選択→ ●

お知らせ____

- ガジェット操作中に√型(手動更新)が表示されているガジェットコンテンツは、√型を押すと通信をおこない情報を取得します。
- au one ガジェットにカーソルを合わせた状態で

 を押すと本体に格納されているガジェットコンテンツを順番に見ることができます。
- ▼型(サブメニュー)を押すと、以下の項目を設定できます。サブメニューの項目は操作するときの状況によって異なります。

ガジェット選択	ガジェットを選択	
透明度選択	ガジェットが透ける度合いを設定	
背景色選択 ガジェットの背景色を設定		
フレーム選択 ガジェットのまわりにお好きな枠を表示		
自動更新履歴 ガジェットの最新の自動更新日時を表示		

検索ウィンドウ

待受画面から簡単にEZwebやパソコン向けサイトの検索・閲覧ができます。

↑ 待受画面で →検索ウィンドウを選択→
・

文字を入力してサイトを検索
 文字を入力→ ● → [検索] → [EZwebで検索] または [PCサイトビューアーで検索] *
 ※「今後も確認する」のチェックを外すと、以降、選択画面は表示されません。
 au oneトップのカテゴリ検索を表示
 au oneトップを表示



お知らせ ――

• 表示情報設定(→P289)の「検索ウィンドウ」で待受画面に検索ウィンドウを表示する/しないを設定できます。

検索ウィンドウの設定

1 待受画面で(*)→検索ウィンドウを選択→ (サブメニュー) →項目を選択→ (・)

透明度選択	検索ウィンドウの領域内の透明度を選択		
検索エンジン指定	文字を入力してサイトを検索するときの検索エンジンを設定		
	EZweb固定 EZwebに接続して検索		
	PCサイトビューアー固定 PCサイトビューアーに接続して検索		
	毎回選択	EZweb/PCサイトビューアーを毎回選択	

お知らせ ――

• サブメニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。

au one My Page

EZweb 契約要

au one My Pageでは、お客様専用の『My Page』が作成されます。お客様の興味ジャンル・性別年代な どに合わせた最新のおすすめ情報を表示します。My Pageの情報が更新されると更新通知が配信され、情報 の確認をおこなえます。サーバにはアドレス帳やEメール、データフォルダ内のデータを保存でき、保存し たデータはMy Page上から管理できます。(Eメール、データフォルダ内のデータは100MBまで保存でき ます。)

また、au one IDをお持ちのお客様はPC利用設定をおこなうことによりパソコンからもMy Pageをご利用 になれます。

au one My Pageの利用について

au one My Pageをご利用になるには、最初にご利用登録をおこなってください。au one My Pageへの 接続は、以下の各機能からおこなうことができます。

	W61SA	接続先
アドレス帳	アドレス帳―覧画面のサブメニュー (→P78)	お預りアドレス帳のトップページ
Eメール	Eメールメニュー (→P103)	お預りメールのトップページ
データフォルダ	フォルダー覧画面のサブメニュー(→P150)	お預りデータのトップページ
EZweb	お気に入りリスト画面のサブメニュー(→P174)	お気に入りURLトップページ
EZニュースフラッシュ	ニュースフラッシュテロップを選択して表示されたEZ	au one My Pageのトップページ
	ニュースフラッシュのトップ画面(→P189)	











お預りアドレス帳の トップページ

お預りメールの トップページ

お預りデータの トップページ

お気に入りURLトップ ページ

夕福度の商気信人切けます。
カータイのお気に入りURL情報を預

au one My Pageの トップページ

お知らせ ____

- 一定期間、お客様による本サービスの利用が全く無い場合、お客様が本サービスを利用して保存したデータファイルを すべて削除し、本サービスを解除することがあります。
- au one My Pageの解約および携帯電話サービスの解約などの場合、サーバでお預りしているデータはすべて削除されま
- サーバへのデータの保存およびデータを戻す、データを見る場合には通信料がかかります。データをはじめて保存する ときや、機種変更したときには、データ量が多くなることがあるのでご注意ください。
- 画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。

au one My Pageの会員登録

au one My Page関連機能からau one My Pageへ初めて接続しようとすると、au one My Pageの会員 登録画面またはゲスト用My Pageが表示されますので、会員登録をおこなってください。

会員登録画面で [利用規約]

画面に表示された利用規約に同意のうえ、会員登録をしてください。

[利用規約に同意]

登録が完了します。

お知らせ____

- 登録が完了すると、お客様の専用ページ「My Page」が作成されます。My Pageに接続して「各種設定」よりMy Pageのデザイン変更などがおこなえます。
- アドレス帳のサブメニューから会員登録画面を表示させると「アドレス帳預けて安心サービス」と「au one My Page」を選択できます。「アドレス帳預けて安心サービス」は、アドレス帳のみを預けておくサービスです。

お預りアドレス帳

お預りアドレス帳のトップページでは次の機能が使えます。

検索	キーワードで探す	文字入力欄にキーワードを入力して検索
	グループ一覧で探す	グループを選択して検索
	五十音で探す	五十音を選択して検索
保存履歴参照	預けた日時、アドレス帳件数	
	・ ケータイからお預りした履歴が過去10回分表示されます。	
各種設定	パスワードロック設定	お預りアドレス帳に接続するときに、プレミアムEZパスワードの入
		力が必要になるようにロック
	登録件数確認	現在の登録件数を表示
	過去データに戻す	預けているアドレス帳データを過去の内容(5週間前までのデータを
		毎週サーバ上で保存している)に戻す
	アドレス帳全件削除	お預りアドレス帳のすべてのデータを削除

お預りメール

お預りメールでは、Eメール機能と同様に受信ボックス/送信ボックスのほかユーザーフォルダを作成して、 自動振り分けによる保存ができます。お預りメールのトップページでは次の機能が使えます。

		1
検索	差出人/メールアドレス検索	文字入力欄を選択して差出人名の一部または全部を入力して検索
	検索履歴	過去に検索した名前を選択してメールの一覧画面を表示
	アドレス帳で検索	キーワード入力、グループ一覧または五十音から名前を選択して、さ
		らに検索するEメールアドレス・フォルダ・検索フィールド(From
		/To/Cc)で絞り込んで検索
	日付で検索	検索したい期間の日付を入力して、さらに検索するフォルダを絞り込んで検索
	件名で検索	検索したい件名を入力して、検索するフォルダを絞り込んで検索
	よく受信する人リスト	よく受信する人の名前を選択してメール一覧画面を表示
(メールの内容	削除	表示しているメールを削除
表示画面から)	転送	表示しているメールを転送
	保護/解除	表示しているメールを保護/保護解除
フォルダ管理	フォルダ一覧	フォルダを選択してメール一覧画面を表示
	フォルダ作成	新規フォルダを作成
		・ フォルダ名、グループ名/個人アドレスによる振分け設定ができます。
	フォルダ名編集	フォルダ名を編集
	フォルダ削除	フォルダを削除
	フォルダ振分け	フォルダへの振分け設定を編集
各種設定	お預り設定	送受信メールを「お預りメール」として保存できるように設定
	お預りメール領域確認	現在のデータ使用量を表示
	パスワードロック設定	お預りメールに接続するときに、プレミアムEZパスワードの入力が
		必要になるようにロックをかける
	保存選択	保存するメールを、「全て保存する」「選択保存」(添付ファイル付メー
		ルを破棄、保存上限サイズを指定)から選択

お預りデータ

W61SA/パソコンから保存したデータが、次のフォルダに分けて保存されます。

ケータイフォルダ	W61SAから保存したデータをデータの種類ごとのフォルダへ自動的に振分けて保存・フォルダ名の変更やフォルダの削除はできません。	
個人フォルダ パソコンから保存したデータを保存 ・ 5個のサブフォルダを作成できます。		
ゴミ箱 各フォルダで削除したデータが保存		

お預りデータの各フォルダでは次の機能が使えます。

表示切替	データの一覧をリスト表示/サムネイル表示に切替 ・ それぞれの表示でファイル名順にソートできます。	
ファイル検索	キーワードを入力して検	索
(データ一覧画面/	削除する	選択(チェック)したデータを削除
詳細画面の)プル	投稿する	選択(チェック)したデータを「au one アルバム」「au one ブログ」へ投稿
ダウンメニュー	フォルダ間移動する	選択(チェック)したデータをフォルダ※を指定して移動
	フォルダ間コピーする	選択(チェック)したデータをフォルダ※を指定してコピー
(データの詳細	編集する	データを編集
表示画面から)		・ 著作権なしデータの場合、詳細表示画面から編集可能な項目(ファイル
		名、説明文など)が表示され、編集できます。

※ ケータイフォルダ/個人サブフォルダを選択できます。

お気に入りURL

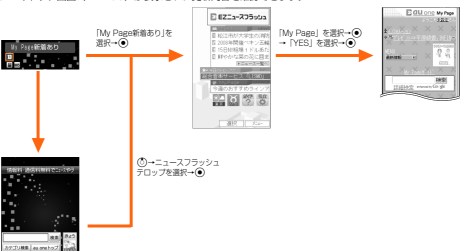
W61SAのお気に入りを保存して、お預りデータのお気に入りURLからお気に入りサイトに接続できます。

ケータイのお気に入りURL

ケータイから保存したお気に入りリストをフォルダNo.ごとに表示

My Page更新通知

au one My Pageの情報が更新されると、待受画面に「My Page新着あり」が表示されます。「My Page新着あり」を選択または待受画面に戻してニュースフラッシュテロップを選択すると、EZニュースフラッシュのトップ画面(\rightarrow P189)が表示され、更新内容を確認できます。



EZナビ

※ お島!)	トげ時の設定はP382をご参問	召く ださい

EZナビでできること	198
EZナビについて	204
EZナビウォークを利用する	205
災害時ナビを利用する	207
安心ナビについて	208
いつでも位置確認を利用する	210
エリア通知を利用する	215
位置確認メールを利用する	217
安心ナビの履歴を確認する	218
安心ナビの設定をする	219
EZナビの設定をする	220

EZナビでできること

EZナビは、位置情報(GPS情報)を利用した便利なサービスです。



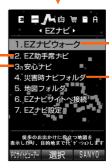
「EZナビ」を選択

助手席の方が、ドライブルートを確認する には「EZ助手席ナビ

EZ助手席ナビは同乗者の方に目的地までの最適なドライブ ルートを音声&地図でご案内するサービスです。詳しくは、 「EZ助手席ナビ」(→P204) をご参照ください。







EZナビメニュー

お子様の居場所を確認するには「安心ナビ」



「安心ナビ」アプリは、3つの機能から成り立っています。

「いつでも位置確認」(月額有料)、「位置確認メール」(月額無料)、「エリア通知」 (月額無料)

これらの機能では、W61SAからの操作で、安心ナビ位置確認対応のau電話の

位置を確認したり、また、あらかじめ設定し た時間帯に、設定したエリアに入ったとき(ま たはそこにいる)、出たとき(またはそこにい ない)に、特定のau電話へ自動的にメール通 知をします。詳しくは、「いつでも位置確認を 利用する I (→P210)、「位置確認メールを利 用する | (→P217)、「エリア通知を利用す る | (→P215) をご参照ください。





外出先では「EZナビウォーク」

外出先で役立つ各種メニューを表示します。



ナビをする★	目的地までのルート案内(音声ナビ)や周辺のお店/施設を 検索
地図を見る (無料) ★	現在地やお好きな場所の地図を確認
乗換検索する (無料*) ★	乗換案内や時刻表、鉄道運行情報を検索
道路情報を見る	全国の道路情報をリアルタイムで確認
もっとナビウォーク	各種設定やパソコン検索の説明
インフォメーション	会員登録やお問い合わせ

★は音声での条件設定(「声de入力」機能)をご利用いただけます。(→P201) ※ 一部メニューは有料となります。

現在地を調べる



初回測位結果が、で表示されます。地図表示後は連続測位により。 でリアルタイムな現在地を表示します。

地図画面

詳しくは、「現在地を調べる」(→P206) をご参照ください。

3Dナビ



ガイダンスポイントや目的地周 辺で、3D表示に切り替わります。詳しくは、「3Dナビ」(→ P203) をご参照ください。

Navigation engine by NAVITIME JAPAN 地図: 昭文社/住友電工 3Dデータ: ゼンリン/ジオ技術研究所 Z06A-第2137号

災害時に周辺の避難所や自宅を案内する「災害時ナビ」







帰宅支援マップ

W61SA本体にあらかじめご用意されている地図データを使って周辺の広域避難所の場所や自宅の方向を知ることができます(「避難所マップ」)。※1

また「災害時ナビ」EZwebサイトでは、お客様が指定された2地点間(会社から自宅など)の帰宅支援ルートをご案内する「帰宅支援マップ」など、様々なコンテンツをダウンロードすることができます。※2

- ※1 ご自宅の方向を示すには、あらかじめau電話のアドレス帳にご自宅のGPS 情報を登録し、目的地設定する必要があります。
- ※2 一部コンテンツは有料となります。

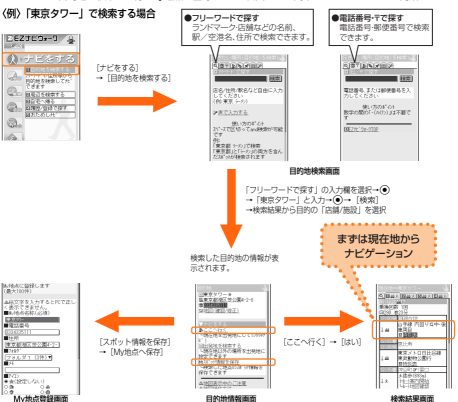
地図:昭文社/調製:アジア航測

お知らせ ____

- 画面に示される案内は目安としていただき、警察・消防や自治体などの指示がある場合は必ず従ってください。
- 「災害時ナビ」をご利用の場合、GPS衛星の状況などにより現在地確認に時間がかかる場合があります。
- 画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。
- EZナビの各サービスをご利用の際には、パケット通信料がかかります。また一部のサービスでは別途情報料がかかる場合があります。

実際にナビゲーションを試してみよう!

初めて行く場所を目的地に設定する場合は、EZナビウォークの「ナビをする」の「目的地を検索する」を使います。また、目的地を検索した際、My地点へ登録すれば、次回からは簡単にナビゲーションを開始できます。



前回、検索したルートを再度表示する

直前の検索結果は、「履歴/登録で探す」から簡単に表示できます。



[ナビをする] → [履歴/登録で探す] → 「ルート履歴」を選択→履歴を選択→●

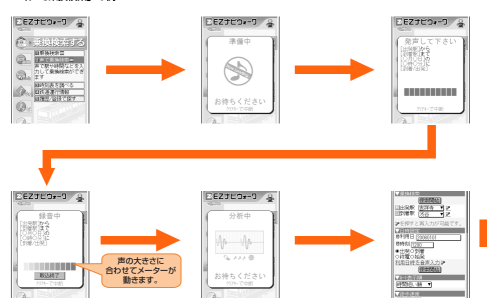
お知らせ

画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。

声de入力を使う

「声で乗換検索」「声で地図検索」「目的地を検索する」では、声de入力機能を使って、音声で検索条件を設定できます。利用するメニューを選択したあと、「発声して下さい」の画面が出たら、検索したい条件を言ってください。

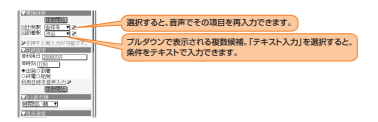
<「声で乗換検索」の例>



発声した言葉が正しく表示されているか確認してください。お客様の発声した言葉について、複数の認識結果がある場合には、ブルダウンですべての候補が表示されます。

すべての候補の中に、お客様が発声した言葉がない場合には、テキストで入力したり、もう一度誤った条件だけを音声で入力したりできます。

<「声で乗換検索」の例>



うまく話すヒント!

- 話し始めるときは、ひと呼吸おいてください
- あまり大きな声で話さない
 - ⇒周りがうるさいときは特に、大きな声では話さない方が正しい結果が出ます。 それでも正しい結果が出ないときは、少し静かな場所に移動してください。

お知らせ ____

- 声de入力機能はパケット通信料のみでお使いいただけます。
- 声質によっては、正しく認識することが難しい場合があります。

声で乗換検索する

「声で乗換検索」では、次の項目を音声で入力できます。

項目	話す内容	
出発駅	出発(乗る)駅を言ってください。 [※]	
到着駅	到着(降りる)駅を言ってください。**	
利用日	乗換検索を調べたい日にちを言ってください。省略すると、現在の日にちが設定されます。	
時刻	出発、または到着したい時刻を言ってください。省略すると、現在時刻が設定されます。	
到着/出発	「到着」または「出発」のどちらかを言ってください。省略すると、「出発」が設定されます。	

[※] 省略はできません。

声で目的地/地図検索する

「目的地を検索する」「声で地図検索」では、次のいずれかの条件を音声で入力することで、目的地を検索できます。

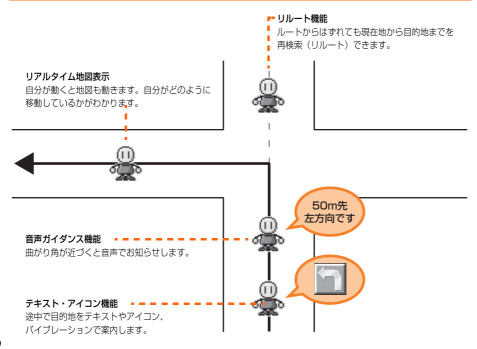
検索条件	話す内容	
住所	探したい住所を言ってください。** 1	
電話番号	探したい場所の電話番号を言ってください。 ^{※2}	
店名/施設名	探したいお店や施設の名前を言ってください。	
駅/空港	探したい駅名や空港名を言ってください。	

- ※1 丁目や番地まで言わなくても検索できます。
- ※2 市外局番から、10桁の番号を続けて言ってください。

お知らせ ____

- 路線名は言わないでください。
- 空港名を言う場合は、末尾に「~空港」をつけてください。

ナビゲーション中は…



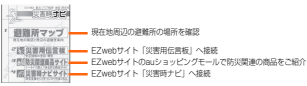
災害時ナビ

災害時において通信がつながりにくい状況になっても、W61SA本体にあらかじめご用意されている地図データを使って周辺の広域避難所の場所や自宅の方向を知ることができます。また「災害時ナビ」EZwebサイトでは、「帰宅支援マップ」など、様々なコンテンツをダウンロードすることができます。

■ EZナビメニューで [災害時ナビフォルダ] → [災害時ナビ]

「災害時ナビ」データを選択→●

「災害時ナビメニュー」が表示されます。



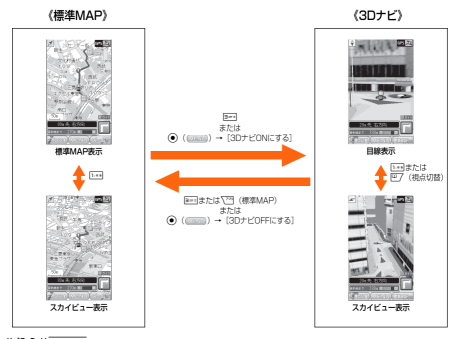
災害時ナビメニュー

お知らせ____

• 地図を起動中に着信があった場合は、地図の表示が中断されます。

3Dナビ

「3Dナビ」では、ルート案内中に交差点などのガイダンスポイントや目的地周辺で3D表示に切り替わります。標準マップ、3Dナビへは簡単なキー操作で切り替えることができます。



お知らせ ____

- 3D表示中は、自分が向いている方向にかかわらず、ルート進行方向が正面になります。
- 「3Dナビ」では、地図表示のための通信量が大きくなります。
- 「3Dナビ」は、東京23区および政令指定都市の一部において、主要交差点から半径50m程度の道沿いにてご利用いただけます。

EZ助手席ナビ

EZ助手席ナビは同乗者の方に目的地までの最適なドライブルートを音声&地図でご案内するサービスです。



目的地を検索する	店名・TEL・住所などから目的地を設定、音声案内		
現在地を確認する	今いる場所の地図や周辺の施設などを検索		
道路情報を見る	全国のリアルタイムな渋滞・道路情報を検索		
もっと助手席ナビ	ドライブスポットやガソリンスタンド検索、燃費管理ツールなど		
	便利な機能を利用		
インフォメーション	会員登録・解約、お知らせ、お問い合わせ		

お知らせ____

- お客様が自動車、原動機付自転車、自転車などを運転中は、大変危険を伴いますので、携帯電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。携帯電話の操作をおこなう場合は、安全な場所に自動車などを停止させてください。
- お客様が自動車または原動機付自転車の運転中に携帯電話を注視すると道路交通法に違反する 可能性がありますので、ご注意ください。
- お客様が携帯電話操作中に事故を起こした場合であっても、当社は一切の責任を負いません。



EZナビについて

EZナビは、位置情報(GPS情報)を利用した便利なサービスです。

目的地までナビゲーションする「EZナビウォーク」、お子様の居場所を確認したり、目的地に近づいたらお知らせする「安心ナビ」など、さまざまなサイトをご利用いただけます。

お知らせ ____

- お買い上げいただいてすぐにEZナビをご利用いただけるよう、サービスダウンロードアブリがあらかじめインストールされています。アブリがない場合はご利用時にダウンロードできますので、画面の指示に従って操作してください。
- GPS情報は周囲に建物などがなく天空が見える場所では精度が高くなります。GPS情報取得後は、その情報を利用してさまざまな機能やコンテンツサービスなどをお楽しみいただけます。周囲の環境により、正しいGPS情報が取得できない場合は、天空が見える場所へ移動してください。(地下鉄などGPS衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所でご使用された場合は、GPS情報の精度が低くなる場合があります。)
- サービスエリア内でも、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かない場所ではご利用になれません。また、電波状態の悪い場所ではご利用になれない場合もあります。
- 当社では、提供したGPS情報に起因する損害について、その原因のいかんによらず一切の責任を負いませんのであらかじめご了承ください。
- EZナビの各サービスをご利用の際には、パケット通信料がかかります。また、一部のサービスでは別途情報料がかかる場合があります。
- 通話中は、EZナビをご利用になれません。
- 画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。

EZナビメニューについて

EZナビウォーク	地図の表示や、目的地までのナビゲーション(→P205)			
EZ助手席ナビ	同乗者の方に目的地までの最適なドライブルートを音声&地図でご案内(→P204)			
安心ナビ	W61SAの操作で、au電話の位置を確認(→P210、217)したり、 登録した時間帯、エリアにてアラームでお知らせ(→P215)			
災害時ナビフォルダ	災害時ナビのデータを保存 (→P207) ・ あらかじめ「避難所マップ」が保存されています。			
地図フォルダ	地図ビューアーで利用できるさまざまな地図コンテンツを保存			
EZナビサイトへ接続	EZナビを利用できる公式サイトにアクセス			
EZナビ設定	EZナビに関する設定 (→P220)			

EZナビウォークを利用する

EZナビウォークは、目的地までの本格的歩行者ナビゲーション。電車経路検索、周辺検索など、おでかけ時 や道に迷ったときに気軽に使える大変便利なサービスです。

EZナビウォークについて

おでかけ時に役立つ以下の各種ナビゲーションメニューを利用できます。

ナビをする★	目的地までのルート案内(音声ナビ)や周辺のお店/施設を検索
地図を見る(無料)★	現在地やお好きな場所の地図を確認
乗換検索する (無料*) ★	乗換案内や時刻表、鉄道運行情報を検索
道路情報を見る	全国の道路情報をリアルタイムで確認
もっとナビウォーク	各種設定やパソコン検索の説明
インフォメーション	会員登録やお問い合わせ

★は音声での条件設定(「声de入力」機能)をご利用いただけます。

※一部メニューは有料となります。

お知らせ____

- EZナビウォークには無料で使えるメニューと登録が必要なメニュー(有料)があります。
- GPS情報通知確認画面は、地図表示などでお客様のGPS情報をコンテンツへ通知することを確認する画面です。
 - · 「GPS情報通知設定」(→P220) を「ON(確認あり)」に設定している場合に表示されます。
 - ・「GPS情報通知設定」を「ON(確認なし)」に設定している場合は確認画面は表示されずに、次の画面が表示されます。
 - ・「GPS情報通知設定」を「OFF」に設定している場合は、EZナビウォークを利用できません。設定を「ON(確認あり)」または「ON(確認なし)」にしてください。
- GPS情報を取得すると、その確認レベルが3段階で表示されます。

確認レベル	概 要
A & & & (* * *)	およそ50m未満の誤差
B № № (*********************************	およそ50~300m未満の誤差
C & (* * *)	およそ300m以上の誤差(受信環境のよい場所で再度取得してください。)

現在地を調べる

簡単操作で、高精度な現在地を地図上に表示します。 お客様の移動に合わせて自動的に現在地情報を更新し、地図を自動的にスクロールします。

■ EZナビウォークを表示 (→P199) → [地図を見る] → [現在地を調べる]

GPS情報通知確認画面が表示されます。

(はい)

GPS情報を取得し、現在地周辺の地図画面が表示されます。 地図画面表示中に次の操作ができます。

操作丰一	操作内容
Z-AP / Z-AH	地図の縮小拡大の開始/停止
◎/◎	地図の縮小/拡大
⊕	地図のスクロール
* # % / # >=	地図の左回転/右回転



お知らせ____

地図画面表示中に●((図図図)) → [この場所を…] → [スポット情報を保存] → [はい] と操作すると、取得したGPS情報をMy地点やアドレス帳、データフォルダ、プロフィールなどに保存することができます。アドレス帳に保存する場合は、「新規―括登録」または「GPS情報追加登録」を選択します。

新規一括登録	検索した場所の名前、電話番号、住所、GPS情報などを、新しいアドレス帳に登録
GPS情報追加登録	検索した場所のGPS情報を、登録済みのアドレス帳に追加

乗換検索する

出発駅と到着駅を入力するだけで、路線名、乗換駅、時刻、所要時間を調べることができます。もちろん、 始発や終電の時刻がわかる他、出発・到着時刻の指定もできます。乗換車両もわかります(対応路線のみ)。

- EZナビウォークを表示→ [乗換検索する] → [乗換検索]
- 2 「出発駅」「到着駅」を入力→ [現在時刻で探索]

出発駅	出発(乗る) 駅を入力	
到着駅	到着 (降りる) 駅を入力	

お知らせ ――

- 条件を設定して検索できます。
 - ① EZナビウォークを表示→ [乗換検索する] → [乗換検索]
 - ② 「出発駅」 「到着駅」 を入力→項目を設定→ [設定条件で探索]

日時設定	利用日/時刻を設定		
	・ 出発・到着・終電・始発の条件を設定できます。		
経由駅追加	経由駅を設定		
ルート表示順	時間短い順/運賃安い順/乗換少ない順の条件を設定		
徒歩速度	標準/ゆっくり/せかせかの条件を設定		
使用路線	飛行機/新幹線/特急線/路線バス*/その他有料路線の条件を設定		

※ 対応路線のみです。









現在地メールを作成する

GPS情報を取得し、現在地を相手にお知らせするEメール(GPSメール)を作成します。 GPSメール受信時の操作については、「Eメールを受信する」(→P98)をご参照ください。

- **EZナビウォークを表示→ [地図を見る] → [現在地を調べる] → [はい]**取得したGPS情報に基づいた地図を表示します。
- 2 地図を表示中に ((()) → [この場所を…] → [メールを送信] GPS情報が本文に挿入された送信メール作成画面が表示されます。
- Eメールを作成し、送信

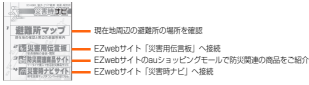
災害時ナビを利用する

W61SA本体にあらかじめ用意されている地図データを使って周辺の広域避難所の場所や自宅の方向を知ることができます。また「災害時ナビ」EZwebサイトでは「帰宅支援マップ」など、様々なコンテンツをダウンロードすることができます。

メニューを表示する

- EZナビメニューで [災害時ナビフォルダ] → [災害時ナビ]
- 「災害時ナビ」データを選択→
 ●

「災害時ナビメニュー」が表示されます。



災害時ナビメニュー

避難所案内マップを表示する

災害時ナビメニューで [避難所マップ]

地図ビューアーが起動し、GPS情報取得が始まります。

2 GPS情報取得が完了すると現在地の周辺情報が表示され、広域避難所や駅の位置を確認することができます。



地図ビューアーでは以下の操作をおこなうことができます。

操作キー	操作内容		
	地図の拡大/縮小		
* / # >	地図の回転		
•	地図ビューアーサービスメニュー表示/スポット選択※		
9U7/XE	戻る		

※ カーソルがスポットアイコン上にある場合に選択できます。

地図:昭文社/調製:アジア航測

お知らせ

• 電波状況によりGPS情報取得に時間がかかる場合があります。

目的地設定をする

- [目的地に設定する] → [はい] → [OK]

表示中のスポットを目的地に設定することができます。 目的地に設定したスポットにはゴールマークが表示され、また現在地と赤いラインで表示されます。

お知らせ ____

- 表示される地図は略図となりますので、現在位置を把握するための目安としてご利用ください。
- 避難の際は周囲の安全に十分注意し、警察・消防や自治体などから指示がある場合は必ず従ってください。
- 上記の説明はW61SAにプリセットされた避難所マップのものですが、帰宅支援マップなどのダウンロードコンテンツも上記と同様の操作となります。

安心ナビについて

安心ナビをご利用になる前に

「安心ナビ」をご利用になる前には、あらかじめ「安心ナビ」対応機種どうしで、事前に電話番号をアドレス帳に登録し、また、初回起動時に安心ナビ利用規約に同意し、ナビパスワードの設定が必要になります。画面の指示に従い、操作してください。

利用規約に同意する

安心ナビを初めてご利用になる場合は、以下のような利用規約同意画面が起動します。「利用規約を読む(必 読)」を選択すると、安心ナビサイトへ接続します。安心ナビサイトにて利用規約の内容をご確認のうえ、「同 意する」を選択してください。

ナビパスワードを設定する

ナビパスワードとは、安心ナビサービス利用時にお客様のプライバシーを保護するための暗証番号です。安心ナビサービスをご利用になる前には必ずナビパスワード(任意の4桁の数字)の設定が必要になります。ナビパスワードを設定していない場合は、安心ナビのサービスがご利用になれませんので、ご注意ください。

- EZナビメニューで [安心ナビ]
- 😕 [利用規約を読む(必読)] →内容を確認→─→ [同意する] → 💽
- 🤦 ナビパスワードを入力→④



お知らせ ____

- ナビパスワードは「0000」に設定できません。
- 設定したナビパスワードは、忘れないようにメモして、控えておいてください。
- 「安心ナビ」サービスは、対応機種間でのみご利用いただけます。
- 位置情報取得や地図表示には、別途パケット通信料のほかに情報料がかかる場合があります。
- 「安心ナビ」をご利用前には必ず利用規約をご確認いただき、同意のうえご利用ください。(※相手側も利用規約に同意していただく必要があります。)
- Cメールのご利用を停止している場合や、「EZアプリ制限」を設定している場合は、「安心ナビ」はご利用いただけません。
- EZアプリ送信料は無料通話料に含まれます。ただし、家族間Cメールおよびパケット通信料割引サービスの対象外です。
- 各アプリがない場合はご利用時にダウンロードできますので、画面の指示に従って操作してください。
- GPS情報は周囲に建物などがなく、天空が見える場所では精度が高くなります。GPS情報取得後は、その情報を利用してさまざまな機能やコンテンツサービスなどをお楽しみいただけます。周囲の環境により、正しいGPS情報が取得できない場合は、天空が見える場所へ移動してください。(※地下鉄などGPS衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所でご使用された場合は、GPS情報の精度が低くなります。)
- サービスエリア内でも、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かない場所では、ご利用になれません。また、電波状態の悪い場所ではご利用になれない場合もあります。
- 画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。
- 当社では、提供したGPS情報に起因する損害について、その原因を問わず一切の責任を負いません。
- 「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。

安心ナビメニューを表示する

■ EZナビメニューで [安心ナビ] →ナビパスワードを入力→⑥



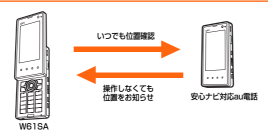
安心ナビメニュー 画面

いつでも位置確認を利用する

いつでも位置確認は、W61SAからの操作で、パートナーリストに登録した特定のau電話の位置が確認できるサービスです。あらかじめ位置確認を許可しておくことで、位置確認する際の確認操作は必要ありません。

〈代表的なご利用例〉

お子様の帰りが遅いときや迷子になったときなどに、登録したau電話を持つお母様やお父様が簡単に居場所を確認することができます。



いつでも位置確認のご利用には、ナビパスワードの設定が必要です。ナビパスワードを設定していない場合は、「ナビパスワードを設定する」(→P209)をご参照ください。

お知らせ ____

- 登録情報送信中やau電話の位置確認中に安心ナビアプリが終了した場合は、登録情報送信や位置確認は中止されます。
- いつでも位置確認をご利用になるには、安心ナビいつでも位置確認への登録(有料)が必要です。

いつでも位置確認画面を表示する

■ 安心ナビメニュー画面で [いつでも位置確認]

いつでも位置確認画面が表示されます。

許可ユーザーリスト(→P213)に未許可のau電話がある場合は、許可ユーザーリストの項目に「未」と表示されます。

パートナーリストに登録する

いつでも位置確認を利用する前に、安心ナビ位置確認対応のau電話をパートナーリストに登録します。登録したau電話の位置を確認するには、あらかじめ相手に位置確認を許可してもらう必要があります。最大5件まで登録できます。

※ 登録するau電話がナビパスワード未設定の場合は位置確認の許可ができませんので、先にナビパスワードを設定していることを確認してください。

1 いつでも位置確認画面で [位置確認]

パートナーリスト画面が表示されます。

- 1~5を選択→●(新規)→●
- 3 アドレス帳を選択→⑥(詳細)→電話番号を選択→⑥→[送信]

登録するau電話に登録情報が送信されます。

△ • → PWR • →

待受画面に戻ります。au電話は、パートナーリストに「同意待ち」として登録されます。同意待ちのau電話が位置確認を許可すると、「同意待ち」の表示が消えます。

お知らせ ――

すでにパートナーリストに登録されている電話番号は登録できません。

パートナーリスト画面の見かた



● 登録したau電話の状態

表示なし(検索可能)	au電話の位置を確認可能	
同意待ち	au電話に登録情報を送信済み(検索不可能) [※]	

- ※ 同意待ちのau電話で位置確認を許可するまでお待ちください。
 - (再登録) → [送信] と操作すると、登録情報をもう一度送信できます。
- ② 登録したau電話の名前
- ③ 登録されたau電話の電話番号
- 4 パートナーリスト画面に登録した日時

お知らせ

パートナーリスト画面で登録が完了しているau電話を選択して√型(メニュー)を押すと、次の操作ができます。ただし、選択したau電話によって表示される項目が異なります。

詳細表示	選択したau電話の電話番号などを表示
名前の編集 選択したau電話の名前を全角/半角最大12文字で入力	
削除	選択したau電話を削除

位置確認を利用する

位置確認が許可されたau電話の位置を確認します。

] いつでも位置確認画面で [位置確認]

位置確認が許可されているau電話を選択→ ● (確認) → [位置確認]

W61SAからau電話に位置確認メッセージが送信されます。au電話の位置が確認できた場合は、完了画面が表示されます。

「地図を表示」を選択すると、au電話の位置を地図で確認できます。

「住所を表示」を選択すると、au電話の位置を住所で確認できます。

「もう一度確認」を選択すると、位置確認メッセージを再送信できます。

自動確認設定を設定する

いつでも位置確認で位置を確認するau電話をパートナーリストから選択し、開始/終了時刻・動作間隔などを設定すると、定期的に自動で位置確認をおこないます。

1 いつでも位置確認画面で [自動確認設定] → [はい]

「次回以降は表示しない」にチェックを入れると、次回から表示されなくなります。

項目を選択→ ●

設定	項目を選択	→ •			
	OFF	自動確認設定を無効			
	ON	自動確認設定を有効			
	クリア	設定内容をお買い上げ時の状態に戻す			
パートナー選択	位置を自動码 au電話を選	在認するau電話を設定 択→●			
開始時刻	時刻を選択	開始する時刻を設定 → ● 10分単位で設定できます。			
終了時刻	時刻を選択	終了する時刻を設定 → ⑥ 10分単位で設定できます。			
間隔		5間隔を設定 」」、「30」、「60」から選択			
繰返し	繰返しを設定 ●→項目を選択→●→⁷²⁷(確定)				
	1回のみ	自動確認を1回のみ動作			
	毎日	自動確認を毎日動作			
	曜日指定 自動確認を動作させる曜日を選択 曜日を選択 →(●)				

3 (完了)→●

自動確認設定が設定されます。

お知らせ____

- お客さまの設定する内容に応じて、通信料がかかります。頻度が多い場合はその通信料についてご留意ください。
- エリア通知が設定されているときは、自動確認設定は設定できません。

許可ユーザーリストを確認する

安心ナビ対応のau電話から、いつでも位置確認の登録情報を受信すると、許可ユーザーリストに登録されます。最大5件まで登録できます。

1 いつでも位置確認画面で [許可ユーザーリスト]

許可ユーザーリスト画面が表示されます。

許可ユーザーリスト画面で登録されたau電話を選択

au電話の状態によって、できる操作が異なります。

未許可	選択したau電話からの位置確認を許可 (許可) → [はい] → [送信](刑) (削除) を押すと、選択したau電話を削除します。		
表示なし (位置確認可能)	選択したau電話からW61SAの位置を確認されたときの動作を設定(個別応答設定) ● →項目を選択 → ●		
	自動(確認なし)	位置を確認されたときに、確認画面を表示せずにW61SAの位置をお知らせ	
	手動(確認あり)	位置を確認されるたびに、確認画面を表示 確認画面で「はい」を選択するとW61SAの位置をお知らせ	
	拒否	W61SAの位置をお知らせしない	

許可ユーザーリスト画面の見かた



● 登録されたau電話の状態

表示なし(位置確認可能)	au電話からW61SAの位置を確認可能	
未許可	au電話からの登録情報を保留中(位置確認不可能)**	

- ※ 位置確認を許可するときは、(●) (許可) → [はい] → [送信] と操作します。
- ② 登録されたau電話の名前
- ❸ 登録されたau電話の電話番号
- 4 許可ユーザーリスト画面に登録した日時

お知らせ ____

許可ユーザーリスト画面で許可したau電話を選択して√™ (メニュー)を押すと、次の操作ができます。ただし、選択したau電話によって表示される項目が異なります。

詳細表示	選択したau電話の電話番号などを表示
名前の編集	選択したau電話の名前を全角/半角最大12文字で入力
削除	選択したau電話を削除

登録情報を受信したときは

ナビパスワードを設定していない場合は登録情報を受信できません。ナビパスワードを設定してください。 (→P209)

↑ 待受中→au電話から登録情報を受信

安心ナビアプリが自動的に起動し、位置確認許可の確認画面が表示されます。

つ [はい]

位置確認を拒否する場合は、「いいえ」を選択します。

🤦 ナビパスワードを入力→④

✓ [送信]

登録情報を送信してきたau電話に許可メッセージが送信され、許可ユーザーリストにau電話が登録されます。

お知らせ____

- 登録許可の確認画面で表示されるau電話の名前は、アドレス帳に登録している名前で表示されます。
- すでに許可ユーザーリストに5件登録されていた場合は、登録を許可できません。
- 「EZアプリ制限」が設定されている場合は、登録情報を受信できません。
- プライバシーフィルター (→P220) を設定している場合は、該当するau電話からの登録情報は受信されません。
- 「オートロック設定中」や「とじるとロック設定中」に安心ナビアプリが自動的に起動した場合は、ロックNo.を入力し、設定を一時解除する必要があります。

au電話から位置を確認されたときは

「応答設定」(→P219)または位置確認してきたau電話の「個別応答設定」(→P213)を「手動(確認あり)」に設定しているときは、確認画面が表示されます。

1 待受中→位置確認を許可したau電話から、W61SAの位置を確認される

安心ナビ位置確認アプリが自動的に起動してアラーム音でお知らせし、位置確認画面が表示されます。

つ [はい]

W61SAの位置を知らせたくない場合は、「いいえ」を選択します。

お知らせ ――

- 「EZアプリ制限」が設定されている場合は、位置確認情報を受信できません。
- 「オートロック設定中」や「とじるとロック設定中」に安心ナビアプリが自動的に起動した場合は、ロックNo.を入力し、設定を一時解除する必要があります。
- 位置確認情報を受信したとき、確認画面のまま約50秒間操作しなかった場合は、メッセージが表示されお知らせできません。
- アラーム音の音量は、マナーモードを設定すると、マナーモードの設定が優先されます。
- W61SAは、待受画面以外の状態であっても、相手のau電話からの位置確認を受信できる場合があります。

W61SAの状態	受信可否
待受画面状態	0
音声/テレビ電話通話中	×
Cメール送受信中	×
Cメール作成/閲覧中	0
Eメール送受信中	×
Eメール作成/閲覧中	0
EZweb中 (通信時)	×
EZweb中 (非通信時)	0

受信可否
0
0
0
0
×
○*

※ 一部のEZアプリでは、受信できない場合もあります。

エリア通知を利用する

あらかじめ設定した時間帯に、指定したエリアに近づく(またはそこにいる)と、アラームでお知らせすると同時に特定のau電話へ自動的にメール通知をします。また、指定したエリアから出た(またはそこにいない)場合にお知らせすることも可能です。

エリア通知のご利用には、ナビパスワードの設定が必要です。(→P209)

〈代表的なご利用例〉

学校や塾帰りのお子様が、最寄り駅に着いたことを、登録したau電話を持つお母様が簡単に確認することができます。

お知らせ ____

- GPS衛星の電波を受信しづらい、地下街、建物内、ビルの陰では、実際の位置と異なって表示される場合があります。
- 実際の位置と異なった位置情報が取得された場合、エリア通知が正確に通知されない場合があります。
- 安心ナビは対応機種間でのみご利用いただけます。
- 相手が圏外、拒否設定中、アプリなし状態、操作中、非対応機種の場合は、位置確認はおこなえません。
- 検索時、位置情報通知時はEZアプリ送信料がかかります。
- エリア通知設定側(お子さま側)

エリア通知開始時刻に通話・メールなど携帯電話をご利用されている場合は、お客様の操作を優先しエリア通知は起動 しません。待受画面に戻ってから約5分以内に自動的に起動しエリア通知を開始します。

エリア通知先側(お母さま側)
 エリア通知はアプリ起動後、設定された条件を満たすことで通知されますので、開始時刻ちょうどに通知されるわけではありません。

エリア通知(アラーム)を設定する

あらかじめ設定した時間帯に、設定したエリアにて、アラームでお知らせできます。 エリア通知のアラームは、最大10件まで登録できます。

安心ナビメニュー画面で [エリア通知]

エリア通知リスト画面が表示されます。

「いつでも位置確認」の「自動確認設定」が「ON」に設定されている場合は、「エリア通知」を設定できません。「自動確認設定」を「OFF」にしてから設定してください。

1~10を選択→⑥(登録)

通知先を設定している番号を選択して●を押すと、設定した内容を確認できます。

3 項目を選択→

新規登録する場合は、上から順に設定してください。

設定	エリア通知の動作を設定		
	項目を選択-	→⑤	
	OFF	OFF エリア通知を無効	
	ON	エリア通知を有効	
	クリア	設定した内容をお買い上げ時の状態に戻す	
開始時刻	GPS情報を	取得し始める時刻を設定	
	時刻を選択→●		
	時刻設定は、10分単位で設定できます。		
繰返し	繰返しを設定		
	項目を選択→●→▽型(確定)		
	1回のみ エリア通知を1回のみ動作		
	毎日 エリア通知を毎日動作		
	曜日指定 エリア通知を動作させる曜日を選択		
	曜日を選択→・●		

通知	コエリア	通知タイミングの基準地点を設定		
	通知エリアを選択	取得方法を選択→●		
		現在地から現在地から現在地のGPS情報を取得して、基準地点に設定		
		現在地測位完了→▼型(確定)		位完了→ ̄ ̄(確定)
		アドレス帳が	アドレ フ	、 候に設定済みのGPS情報を基準地点に設定
			アドレフ	、帳を選択→◉(詳細)→◉→▽涇(確定)
	地図を表示	通知エリアの	辺地図を確認	
	エリア名を変更	通知エリアの名前を入力→ ● → ▽ (確定) エリア名称は、全角/半角最大 12文字入力できます。		
通知	範囲 通知エリアに入った(そこにいる)/出た(そこにいない)ことを判定する範囲な 項目を選択→▽型(確定)		いる) /出た(そこにいない)ことを判定する範囲を設定	
		標準(推奨) 徒歩で屋外を移動中や、屋外と建物の出入りに適している設定		
		広域 乗物など高速での移動中や、屋内・地下街などでの利用に適している説		
通知	ロタイミング	お知らせするタイミングを選択		
		「通知エリアに入った時、いる時」または「通知エリアから出た時、いない時」を選択 → \▽▽ (確定)		
通知	先	アラームと同時に、エリア通知に対応したau電話に通知することが可能		
		① [通知する] → [はい]		
		・通知先を設定しない場合は「通知しない」を選択してください。		
		メッセージを自分で作成する場合は「いいえ」を選択します。		
		②通知先を選択→●→アドレス帳を選択→●(詳細)→電話番号を選択→●		
		③ メッセージ欄を選択→●→通知先へのメッセージを入力→●→▽──(確定)		
		メッセージは、全角/半角最大38文字入力できます。		

[※] お客様のご使用環境によっては、正確なエリア判定ができない場合もございますので、あらかじめ何度かお試しいただくことをおすすめします。

(完了) → [はい] または [いいえ] → [アプリ終了]

エリア通知が登録されます。他の設定を続ける場合は「設定を続ける」を選択します。

お知らせ ____

- 「通知先」には、あらかじめアドレス帳に登録したau電話のみ設定できます。
- エリア通知リスト画面で設定している番号を選択して 💯 (メニュー) を押すと、次の操作ができます。

タイトル編集	タイトルを全角/半角最大18文字で入力	
クリア	選択したエリア通知の設定をクリア	

指定日時になると

待受中→指定日時になると

安心ナビアプリが自動的に起動し、現在地のGPS情報を取得し始めます。 GPS情報の取得を中止するには、 「ブブ (詳細) → (中止) → [はい] と操作します。

指定した「通知エリア」と「通知タイミング」に一致 アラームでお知らせします。

 (\bullet)

「通知先」を設定しているときは、5秒経過後、通知先にお知らせします。

お知らせ____

- 安心ナビアプリは、指定日時より最大約10分前に起動する場合があります。また、指定日時に待受画面が表示されて いないときは、待受画面に戻ってから約5分以内に安心ナビアプリが起動します。 削除
- エリア通知の設定完了後は必ず、アプリを終了してください。
- EZアプリ起動中(待受EZアプリを除く)に指定日時になったときは、安心ナビエリア通知を利用できません。
- 安心ナビアプリが終了された場合は、約5分経過後に安心ナビアプリが再度起動します。
- 指定日時から約2時間経過しても通知条件を満たさない場合、安心ナビアプリは自動的に終了します。
- 「オートロック設定中」や「とじるとロック設定中」に安心ナビアプリが自動的に起動した場合は、ロックNo.を入力 し、設定を一時解除する必要があります。
- ■「EZアプリ制限」が設定されている場合は、指定日時になっても安心ナビアプリは起動しません。設定を解除してくだ。 さい。
- アラーム音の音量は、マナーモードを設定すると、マナーモードの設定が優先されます。

au電話からエリア通知のメッセージが通知されると

エリア通知に対応したau電話から、エリア通知メッセージを受信→● 詳細画面が表示されます。

2 •

お知らせ____

- プライバシーフィルター (→P220) を設定している場合は、該当するau電話からのエリア通知メッセージは受信で きません。
- 「オートロック設定中」や「とじるとロック設定中」に安心ナビアプリが自動的に起動した場合は、ロックNo.を入力 し、設定を一時解除する必要があります。
- 「EZアプリ制限」が設定されている場合は、メッセージを受信できません。設定を解除してください。

位置確認メールを利用する

位置確認メールは、W61SAからの操作で、アドレス帳に登録したau電話の位置が確認できるサービスで す。位置確認する際に必ず確認操作が必要です。

位置確認メールのご利用には、ナビパスワードの設定が必要です。(→P209)



位置確認メールを送信する

アドレス帳に登録したau電話の位置を確認します。また、au電話の位置を確認する際に、メッセージを添えることができます。

- 安心ナビメニュー画面で [位置確認メール]
- 2 宛先の入力欄を選択→●→アドレス帳を選択→● (詳細)→電話番号を選択→● →本文の入力欄を選択→●→本文を入力→●

本文は、全角/半角最大38文字入力できます。

🤼 🎹 (送信)

位置確認メールが送信されます。送信先のau電話が位置情報を返信した場合は、完了画面が表示されます。「地図を表示」を選択すると、位置確認メールを送信したときのau電話の位置が地図で確認できます。 「住所を表示」を選択すると、位置確認メールを送信したときのau電話の位置が住所で確認できます。 「もう一度確認」を選択すると、位置確認メールを再送信できます。

お知らせ____

位置確認メール送信中に安心ナビアプリが終了した場合は、位置確認は中止されます。

位置確認メールを受信したときは

1 待受中→位置確認メールを受信

安心ナビアプリが自動的に起動します。

2 •

W61SAの位置を位置確認メールの送信者へお知らせするかを確認する画面が表示されます。

3[はい]

「はい」を選択すると、W61SAの位置をお知らせします。位置確認メールの本文を確認するには、「本文を表示」を選択します。W61SAの位置をお知らせしない場合は、「いいえ」を選択します。

お知らせ____

- 「EZアプリ制限」が設定されている場合は、位置確認メールを受信できません。
- 「オートロック設定中」や「とじるとロック設定中」に位置確認メールを受信するには、ロックNo.を入力し、設定を一時解除する必要があります。
- プライバシーフィルター (→P220) を設定している場合は、該当するau電話やアドレス帳に未登録のau電話からの 位置確認メールは受信できません。

安心ナビの履歴を確認する

<mark>1</mark> 安心ナビメニュー画面で[履歴]→項目を選択→**・**

いつでも位置確認	確認した履歴	いつでも位置確認で確認したau電話の履歴を確認 ・ ❷ を押すと、「位置確認」/「自動確認」を切り替えること ができます。
	確認された履歴 [※]	W61SAの位置を確認してきたau電話に対する位置などを確認
エリア通知	通知した履歴	エリア通知メッセージを送信した履歴を確認
	通知された履歴※	エリア通知メッセージを受信した履歴を確認
位置確認メール	送信履歴	送信した位置確認メールの履歴を確認
	受信履歴**	受信した位置確認メールの履歴を確認

※新着の履歴がある場合には「NEW」と表示されます。

いつでも位置確認の履歴について

位置確認が成功した履歴には「○」、成功しなかった履歴については「×」がつきます。 成功した履歴を選択し、

(詳細)を押すと、位置を確認した日時、GPS情報の確認レベルを確認することができます。また、「地図を表示」/「住所を表示」を選択し、

を押すと、位置確認時のau電話の位置を地図および住所で確認することができます。

エリア通知の履歴について

エリア通知メッセージが届いた履歴には「 \bigcirc 」、届かなかった履歴には「 \times 」がつきます。

「通知した履歴」で履歴を選択し、
● (詳細)を押すと、動作開始日時、動作終了日時、通知先、結果を確認することができます。また、「通知された履歴」で履歴を選択し、
● (詳細)を押すと、メッセージを受信した日付や時刻、メッセージ本文の内容を確認することができます。

位置確認メールの履歴について

位置確認が成功した履歴には「○」、成功しなかった履歴については「×」がつきます。

履歴を選択し、
● (詳細)を押すと、位置を確認した日時、GPS情報の確認レベルを確認することができます。また、「地図を表示」/「住所を表示」を選択し、
● を押すと、位置確認時のau電話の位置を地図および住所で確認することができます。「本文を表示」を選択し、
● を押すと、メールの本文を確認することができます。

お知らせ____

- それぞれ最大30件(いつでも位置確認の「確認した履歴」(自動確認)のみ最大50件)まで記憶できます。また、それぞれ最大10件まで保護できます。
- 各履歴の一覧画面で√™ (メニュー)を押すと、次の操作ができます。

1件削除	選択した履歴を削除	
全件削除	履歴をすべて削除	
保護/解除	選択した履歴の保護/解除	

安心ナビの設定をする

<mark>1</mark> 安心ナビメニュー画面で〔設定・入会・ヘルプ〕→項目を選択→**●**)

ナビパスワード変更	ナビパスワードを変更 (→P220)		
	・ 再度新しいナビパスワ	7ードを入力する必要はありません。	
音・バイブ設定	いつでも位置確認	各機能での音とバイブを設定	
	エリア通知	「音+バイブ」、「音」、「バイブ」、「オフ」から選択	
	位置確認メール	・マナーモード設定中は、マナーモード設定が優先されます。	
応答設定	いつでも位置確認で位置確認要求を受けた場合の応答方法を設定		
	「自動(確認なし)」、「手動(確認あり)」、「拒否」から選択 [※]		
登録情報受信	いつでも位置確認の許可ユーザーリストへの登録情報受信可否を設定		
	「受信する」または「受信しない」から選択		
ヘルプ・お問い合わせ	安心ナビについて不明な点の問い合わせ		
入会・退会	いつでも位置確認の登録(有料)/解除		

^{※「}拒否」を選択すると、W61SAの位置をお知らせしません。

EZナビの設定をする

EZナビメニューで [EZナビ設定] →項目を選択→

GPS情報通知設定	ON	GPS情報をコンテンツに通知するたびに、GPS情報通知確認画	
	(確認あり)	面を表示	
		確認画面で[はい]を押すとGPS情報を通知	
	ON	GPS情報をコンテンツに通知するとき、確認画面を表示せずに	
	(確認なし)	GPS情報を通知	
	OFF	GPS情報を通知しない	
ナビパスワード変更	安心ナビで使用するナビ	· ごパスワードを変更	
	① [はい] →ナビパス!	フードを入力→◉	
	ナビパスワードを忘	れた場合はѾ(リセット)を押してロックNo.を入力し●を押	
	します。		
	②新しいナビパスワー		
	11.1 - 1 - 1 - 1 - 1	ードとして「0000」は設定できません。	
		変更すると、許可ユーザーリストが削除され今までに位置確認を	
	許可したau電話から位置確認できなくなります。位置確認するには再度、au電話に		
	登録情報を送信してもらいW61SAで位置確認を許可する必要があります。		
プライバシーフィルター	アドレス帳に登録していないau電話や指定した番号からの安心ナビ位置確認や安心ナビ		
	エリア通知に関するメッセージを受信しないように設定		
	ロックNo.を入力→・ →項目を選択→・ ・		
	アドレス帳 アドレス帳に登録していないau電話からのメッセージを受信拒否		
	登録外 [受信し	」ない]	
	指定番号 指定し	た電話番号からのメッセージを受信拒否(最大10件登録可能)	
		定番号リスト] → [新規登録] → [直接入力] →電話番号を入力	
	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	●→ (完了) → [はい]	
		番号は14桁まで入力できます。	
		番号を修正するには、電話番号を選択→∇型(サブメニュー)→	
	- 1114	長」と操作します。	
		番号を削除するには、電話番号を選択→∇型(サブメニュー)→	
	2.55	余] と操作します。	
	② [設定] → [受信しない]		
GPSメールURL	GPSメール作成時に付	ける地図サイトのURLを設定	
	① ▽️ (サブメニュー) → [編集] → [はい]		
	[初期値に戻す] → [はい] と操作するとお買い上げ時のURLに戻せます。		
	② URLを編集→●		
	URLは半角最大256文字入力できます。		
	・この設定を変更すると、GPSメール受信者が正しく地図を表示できなくなる可能性		
	があります。		

LISMO

※お買い	トげ時の設定はP382をご参昭くださし	.1

LISMOメニューを表示する	222
LISMO Playerを起動する	
曲を再生する	223
EZ「着うたフル [®] 」	225
プレイリストを作成する	226
うたとも [®] を利用する	227
LISMO Music Search	228
LISMO Playerを終了する	231
LISMO Playerの設定をする	231
LISMO Port	232

LISMO

LISMO Playerを利用して、ダウンロードした着うたフル[®]やビデオクリップ、LISMO Portから取り込んだ音楽データを再生したり、お好みのプレイリストを作成したりメールで送信したりできます。また、うたとも[®]やLISMO Music Searchの機能を利用してお楽しみいただくこともできます。

LISMOメニューを表示する

1 待受画面で 🔙 → 「LISMO」を選択

LISMOメニューが表示されます。

LISMO Player	本体やmicroSDカードに保存されている着うたフル [®] やビデオクリップ、LISMO Portから取り込んだ音楽データなどを再生(→P222)
au oneミュージックへ接続	公式サイトの「au oneミュージック」に接続
au oneビデオへ接続	公式サイトの「au oneビデオ」に接続
LISMO Searchへ接続	LISMO Music Search(ご接続 (→P228)
LISMOフォルダ	データフォルダの「LISMO」フォルダを表示(→P146)

LISMO Playerを起動する

】 LISMOメニューで [LISMO Player]

LISMO Player画面が表示されます。

ミュージックライブラリ	全曲一覧	全曲を再生	
	アーティスト一覧	アーティストごとに再生	
	アルバム一覧	アルバムごとに再生	
ビデオライブラリ	ビデオなどを再生	 ビデオなどを再生	
プレイリスト	再生回数の多い順や最近聴いた曲順、作成したプレイリスト (→P226) などを再生		
うたともコミュニティ	うたとも [®] に接続して、各種サービスを利用(→P227)		
LISMO Music Search	LISMO Music Searchに接続		
au oneミュージックへ接続	公式サイトの「au oneミュージック」に接続		
au oneビデオへ接続	公式サイトの「au oneビデオ」に接続		
設定	LISMO Playerの各種設定 (→P231)		

お知らせ____

- 特受画面で⑥→ [LISMO Player] と操作したり、「LISMO」フォルダ内の音楽データなどを選択して⑥ (プレイヤー) を押してもLISMO Playerを起動できます。
- うたともコミュニティ・LISMO Music Search · au oneミュージック · au oneビデオや音楽データのダウンロードなどをご利用になるには、EZwebの契約が必要です。また、初めにEZwebの初期設定をおこなってください。(→P42)
- 「EZweb制限」が設定されている場合は、うたともコミュニティ・LISMO Music Search・au oneミュージック・au oneビデオをご利用できません。ロックNo.を入力し
 を押して設定を一時的に解除してください。
- 「うたとも」を押すとうたとも[®]に接続できます。

曲を再生する

本体またはmicroSDカードに保存されている着うたフル®やLISMO Portから取り込んだ音楽データなどを再生できます。

〈例〉プレイリストから再生する

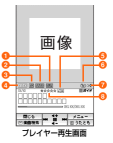
1 LISMO Player画面で[プレイリスト]→項目を選択→●

再生中の操作はP224をご参照ください。

トップ20	再生回数の多い順に20曲を再生	
トップレート	5つ星ランクの曲を再生 (→P224)	
最近聴いた曲	最近聴いた20曲までの曲を再生	
最近追加した曲	最近追加した20曲までの曲を再生	
(作成したプレイリストなど)	作成したプレイリストなどを再生 (→P226)	

> •





お知らせ____

- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- 再生制限のある音楽データは、LISMO Playerでは再生できません。
- ト (楽曲検索) を押すとLISMO Music Searchに接続できます。
- マナーモード設定中はスピーカーからは再生音が鳴りません。ただし、発着信音量を「OFF」以外に設定したオリジナルマナーモード設定中は、LISMO Playerの音量で鳴ります。 イヤホン装着時はマナーモードの設定にかかわらず、LISMO Playerの音量が優先になります。
- 著作権のある音楽データが再生できないときは、ファイル変換(→P161)をおこなうと再生できる場合があります。
- 音楽データの形式やmicroSDカードの状態、保存方法などによっては再生できない場合もあります。音楽データが存在しない場合や再生できない場合は、スキップして再生されます。
- 音楽データを再生中に電話の着信や、各種アラームの通知音が鳴ったときなどには、LISMO Playerが一時停止します。
- 一部楽曲でアーティスト名・アルバム名が「その他」と表示される場合があります。
- プレイリスト再生画面でW61SAに保存されていない曲を選択→ ⑥ (試聴/DL) と操作すると、サイトに接続してその曲を試聴したりダウンロードしたりできます。ただし、一部楽曲ではできない場合があります。

• 全曲一覧・アーティスト一覧・アルバム一覧表示中に ▽ (メニュー) を押すと、次のメニュー項目が表示されます。 メニューの項目は、操作するときの状況によって使用できないものがあります。

7-1 OAGIN KIPF CCONNICO CENTICE TO DO		
プレイリストに登録	選択した曲・アーティスト・アルバムをブレイリストに登録 登録先ブレイリストを選択→⑥ ・ 一部楽曲でブレイリストに登録できない場合があります。 ・ \──(新規作成)を押すとブレイリストを作成して登録できます。	
着うた/壁紙保存	着うた保存	選択した曲の一部分を着うた®に変換し、サウンドフォルダに保存 (選択した曲に含まれている区間 (例:サビ1など)を選択した場合) ● (「ユーザー指定区間」を選択した場合) ● (▶) → ▼四 (開始) → ▼四 (終了) → ▼四 (保存) ・ ▼四 (終了)を押したあと、● (ブレビュー)を押すと着うた®として保存する前に確認できます。 ・ 回了 (やり直し)を押すとはじめからやりなおせます。
	壁紙保存	選択した曲の壁紙登録用の静止画を保存 (保存)
サイトリンク	選択した曲に	含まれているURLへ接続
レート変更	選択した曲に対して★印で0~5までの評価を付けます(★が多いほど評価が高いことになります)。プレイリストの「トップレート」を選択して5つ星の曲だけを再生できます。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
削除	選択した曲・アーティスト・アルバムを削除	
詳細情報	選択した曲の曲名などを表示	
ソート	「保存日時」「タイトル/曲名」「アーティスト名」「アルバム名」「レート」の条件で並べ替え	

LISMO Playerでは保存された楽曲のうち、データフォルダ:2000件、microSDカード:各フォルダごとに1000件まで(ミュージックフォルダのみ3000件)表示・再生が可能です。(保存された日時が新しい楽曲から順に表示されます。最大の楽曲数を超えたデータは表示・再生されません。)

再生画面での操作/機能

プレイヤー再生画面では、次の操作ができます。

操作キー	操作内容
(), (1)/N	音量調節
⊚/⊚	頭出しまたは前の曲を再生/ 次の曲を再生
	巻き戻し/早送り
③ () / ③ (▶)	一時停止/再生
□ / *] , (9U7/XE	一覧画面へ

※ 1	ビデオ再生時は無効になります。	_

^{※2 240×400}ドットで表示されます。

操作キー	操作内容
<u>₩</u>	うたとも [®] に接続(→P227)
/ **?	ビデオクリップ、ビデオを全表示 ^{※2}
1.08 / Bort *3	前/次の歌詞を表示(音楽データに歌 詞情報が含まれる場合)
4 on to]	ランダム再生ON/OFF切替
5.40.#	機能のガイドを表示
Emot *]	リピート再生ON(1曲/全曲)/OFF切替
ĕ *1	LISMO Music Searchに接続

^{※3} ビデオ再生時は詳細を表示します。

お知らせ _____

• プレイヤー再生画面で ▽ (メニュー) を押すと、次のメニュー項目が表示されます。メニューの項目は、操作するときの状況によって使用できないものがあります。

ランダム設定	ランダム再生をする(ON)/しない(OFF)を設定		
リピート設定	リピート再生方法を選択		
サウンド設定	DBEX設定	音質補正効果を有効にする (ON) /しない (OFF) を設定	
	イコライザ設定 [※]	音質を変更	
		種類を選択→●	
	BASS設定 [※]	重低音を増幅する(ON)/しない(OFF)を設定	
	サラウンド設定 [※]	ステレオワイド効果を有効にする(ON)/しない(OFF)を設定	
プレイリストに登録※	再生中の曲をプレイリスト	に登録	
	登録先プレイリストを選択→●		
	・ 一部楽曲でプレイリストに登録できない場合があります。		
	・ ™ (新規作成) を押すとプレイリストを作成して登録できます。		
着うた/壁紙保存 着うた保存 選択した曲の一部分を着うた®として保存(¬		選択した曲の一部分を着うた®として保存(→P224)	
	壁紙保存	選択した曲の壁紙登録用の静止画を保存	
		● (保存)	
サイトリンク	選択した曲に含まれているURLへ接続		
レート変更	(→P224)		
削除	選択した曲・アーティスト・アルバムを削除(一時停止中のみ)		
詳細情報	音楽データの曲名などを表示		
操作ガイド	機能のガイドを表示		

[※] DBEX設定がONの場合は無効になります。

EZ「着うたフル®」

EZweb 契約要

着うたフル[®]のダウンロード

EZ「着うたフル[®]」はLISMOメニューの「au oneミュージックへ接続」からEZwebの情報サイトなどにある音楽データをダウンロードして手軽に楽しめるサービスです。CDを購入するように、CDジャケットや歌詞カードなどが入った音楽を1曲フルにお楽しみいただけます。

お知らせ____

- LISMO Player画面から「au oneミュージックへ接続」を選択してもau oneミュージックへ接続できます。
- 着うたフル[®]はau oneトップから〔カテゴリ検索〕→〔着うたフル・ビデオクリップ〕と操作してもダウンロードできます。
- 着うたフル®をダウンロードするには、プレミアムEZパスワード (→P39) の入力が必要です。
- ネットワークエラーや着信などにより着うたフル[®]のダウンロードが中断された場合、中断されたデータは本体内に保存されます。同じデータは中断された箇所からダウンロードできます。

着うたフル®の利用

着うたフル®をアラームのアラーム音に設定できます。

LISMOメニューで [LISMOフォルダ] → [LISMO] → [着うたフル]

着うたフル®一覧画面が表示されます。

● (プレイヤー) を押すとLISMO Playerを呼び出し、再生できます。

겯 💟(サブメニュー)→ [登録] →登録したいアラーム番号を選択→💽

お知らせ____

- 着うたフル[®]をアラーム音に設定した場合は、スヌーズモードは無効になります。
- 着うたフル[®]はデータフォルダから「LISMO」フォルダを選択→「着うたフル」フォルダを選択しても設定できます。
- データによって設定できない場合があります。

プレイリストを作成する

1件のプレイリストには30曲まで登録できます。

LISMO Player画面で [プレイリスト]

プレイリスト一覧画面が表示されます。

② (メニュー) → [新規作成] →項目を入力

タイトル	全角/半角最大20文字		
作成者	全角/半角最大64文字	2	
作成日	⑦で数字入力、◎で	年/月/日を切替	
コメント	全角/半角最大128文	字	
画像	①項目を選択→●		
	データフォルダ	フォルダを選択→●→画像を選択→●	
	外部メモリ	フォルダを選択→●→画像を選択→●→ [はい]	
	カメラ起動 ● (撮影) → ● (保存)		
	② ② で切り出し位置を指定→ ● (確定)		

- 3 楽曲選択欄を選択→● (追加) →項目を選択→●
- _ 曲を選択→⑥→▽型(決定)→▽型(確定)

選択を解除する場合は、 ● (解除)を押します。アーティストー覧画面またはアルバムー覧画面から \ (一括追加)を押すと、選択したアーティスト/アルバムの全曲を登録できます。

お知らせ ____

- プレイリストは以下の方法でも作成できます。
 - ・ 添付メール受信 ・ 有料のEZコンテンツとしてダウンロード
 - · うたとも®で紹介されているプレイリストをダウンロード
- 一部楽曲でアーティスト名・アルバム名が「その他」と表示される場合があります。
- 一部楽曲でプレイリストに登録できない場合があります。

プレイリストー覧画面でプレイリストを選択し√™ (メニュー)を押すと、次のメニュー項目が表示されます。

新規作成	(→P226)		
編集	曲を選択→●)→項目を選択→ ● → √27 (確定)	
	楽曲追加	選択した曲の前に、曲を追加	
		追加する曲を選択→●→▽型(決定)	
	並び替え	曲の順番を変更	
		移動する曲を選択→●→移動先を選択→●(移動先)→▽型(決定)	
	登録解除	選択した曲をプレイリストから解除	
		· [1件解除] → [はい]	
		・ [複数件解除] →曲を選択→ ● → (曲の選択を繰り返す) → √2 (決定) → [はい]	
		· [全件解除] → [はい]	
		ップ20]・「トップレート」・「最近聴いた曲」・「最近追加した曲」・著作権のあるプレイリストは編集できません。 以外(タイトルなど)を編集する場合は「プレイリストを作成する」(→P226)をご参照ください。	
Eメールへ添付	(→P95)		
	・添付するのはプレイリストのみで、音楽データは添付されません。		
	・microSDカードに保存されているプレイリストを選択中に「Eメールへ添付」は選択できません。		
削除	選択したプレイリストを削除		
プレイリスト情報	プレイリストの作成者などを確認		
作成者名設定	プレイリストの作成者の設定		
	●→作者名を入力→・●→ ▽型(確定)		
	・ 全角/半角最大64文字入力できます。		

うたとも[®]を利用する

EZweb 契約要

うたとも 8 はLISMO Playerで着うたフル 8 を聴くだけで、あなた好みの音楽を紹介したり、同じ曲を聴いている人や似たような音楽の趣味を持つ人を見つけたりできるサービスです。

お知らせ____

• うたとも[®]では、全ての機能を利用するためには有料会員登録が必要です。

うたとも[®]を表示する

《LISMO Player画面からの起動》

LISMO Player画面で[うたともコミュニティ]→[はい] マイページへ移動します。

《楽曲を聴きながら起動》

再生中に 📠 → [はい]

再生中の曲のページへ移動します。

お知らせ ____

- サービス利用確認画面で「はい(次回以降も同様)」を選択すると、次回からサービス利用確認画面は表示されません。
- マイページではおすすめの曲などを表示し、いろいろなページへと移動できます。また、回転を押すことでマイページに戻ることができます。
- 曲のページでは、よく一緒に聴かれている曲や、選択している曲を最近聴いた登録ユーザーなどの情報が表示されます。着うたフル®のサイトから曲のダウンロードもできます。
- 楽曲再生画面に戻るには、 「帰園 (終了) を押します。

マイページについて

うたとも 8 のマイページは「ミュージック」「フレンズ」の2つに分かれています。 LISMO Playerで着うたフル 8 を聴きながら $\sqrt{_{64}}$ を押すと、「楽曲ページ」に移動しその曲についての詳しい 情報を見ることもできます。



「ミュージック」のコーナーでは、おす すめの曲をジャケット画像で紹介する など曲にまつわる情報を提供します。 ジャケット画像を選択するとその曲の楽 曲ページに移動し、さらに詳しい曲の情 報を表示します。



「フレンズ」のコーナーでは、あなたと同じような曲を聴いている他の登録 ユーザーのプロフィール画像などが表示されます。

画像を選択するとその人のページへと 移動できます。



楽曲ページでは、あなたが再生中の曲と一緒に聴かれている曲を紹介します。他にもその曲についてのレビューを書いたり読んだりすることができ、その曲を歌っているアーティストのライブ情報やニュースもチェックできます。

お知らせ

- LISMO Playerで再生できる曲の中には一部うたとも[®]で取り扱いしていないものもあります。
- 画面は表示例ですので実際の画面とは異なることがあります。

LISMO Music Search

EZweb 契約要

気になる曲を聴かせて!うたって!入力して!無料で便利に使える「音楽検索サービス」です。検索結果からは、着うたフル[®]や着うた[®]、ビデオクリップのダウンロード、待ちうたの設定、CD/DVDなどを購入できるほか、検索した楽曲の歌詞やアーティストプロフィールなどもご覧いただけます。

LISMO Music Searchメニューを表示する

【LISMO Player画面で [LISMO Music Search] → [はい] LISMO Music Searchメニューが表示されます。

アーティスト検索	アーティスト名からの楽曲検索
あいまい検索	あいまいなキーワードから楽曲検索
聴かせて検索	携帯電話に音楽を聴かせて楽曲検索
うたって検索	曲のメロディをうたって楽曲検索
歌詞検索	気になる曲の歌詞を検索
ランキング/特集/ニュース	音楽ニュースや検索ランキングを紹介
検索りれき	検索したりれきを確認



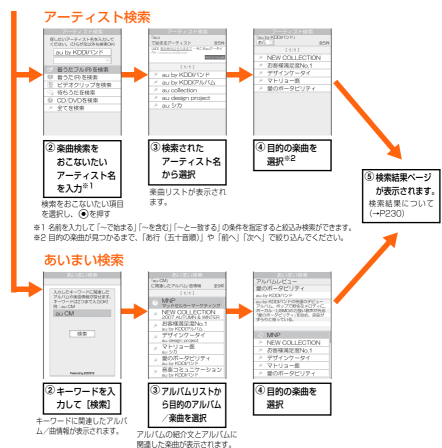
LISMO Music Searchメニュー 提供: KDDI株式会社 Powered by gracenote/SOCKETS Inc.

お知らせ

- LISMO Music Searchを初めてご利用になる場合や、LISMO Playerの設定で「サービス利用確認設定」を「表示する」に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(次回以降も同様)」にすると次回から表示されません。
- 本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。

アーティスト検索/あいまい検索

LISMO Music Searchメニューから [アーティスト検索] / [あいまい検索]



聴かせて検索/うたって検索

LISMO Music Searchメニューから [聴かせて検索] / [うたって検索]

2 [検索開始]→●

聴かせて検索の場合はW61SAのマイク(送話口)をスピーカーなどの音源に向けて、音楽を5~15秒程度聴かせてください。

検索が終了するとバイブレータの振動でお知らせします。

うたって検索の場合はマイクに向かって「タタタ〜」と鼻歌を5〜10秒間うたってください。

※歌詞を口ずさむより、「タタタ〜」と歌う方が認識されやすくなります。 検索終了後、画面に検索結果が表示されます。



お知らせ ――

- 楽曲が正しく聴こえる環境でおこなってください。雑音や騒音、スピーカーが遠い、音が小さいなどの楽曲を聴き取り にくい環境では正しく検索できないことがあります。
- 生演奏 (ライブ)、カラオケなどCDのオリジナル音源以外のものは検索できません。
- 検索結果に着うたフル®や着うた®、ビデオクリップ、CD/DVDの項目が選択できる場合は、着うたフル®や着うた®、ビデオクリップのダウンロード、CD/DVDなどを購入できます。また、楽曲によっては歌詞や楽曲情報を見ることができます。
- Eメールでも検索結果が通知されます。
- 検索した楽曲情報は検索結果一覧に100件まで保存されます。100件を超えると古い順に削除されます。また、お気に入りとして登録することもできます。
- 「あとから検索」をおこなうことで検索結果を保存しておき、あとで「データー覧」から確認できます。
- 画面は表示例ですので実際の画面とは異なることがあります。

歌詞検索

気になる曲の歌詞/楽曲情報を、アーティスト名/曲名/歌詞のフレーズから検索できます。

LISMO Music Searchメニューから [歌詞検索] →項目を選択→

	歌詞検索		
	アーティスト名から アーティスト名から歌詞を探せます 曲名から フレーズから		
製料 公司			

歌詞検索画面

	アーティスト名から	アーティスト名から検索
		① アーティスト名を入力→ ⑥ → [検索]
		・「で始まる」「を含む」「と一致する」の条件を指定する
		② アーティスト名を選択
	曲名から	曲名から検索
		① 曲名を入力→ ④ → [検索]
		・「で始まる」「を含む」「と一致する」の条件を指定する
l	フレーズから	フレーズから検索
		① フレーズを入力→⑥→ [検索]

・ 目的の楽曲が見つかるまで、「前へ」「次へ」で絞り込み、楽曲を選択すると歌詞が表示されます。

検索結果について

それぞれの検索結果から楽曲ダウンロード先、アーティスト情報、歌詞など、さまざまな情報をご覧いただけます。



アーティスト検索結果 画面

ダウンロード	着うたフル $^{\otimes}$ /着うた $^{\otimes}$ 、ビデオクリップのダウンロード先、待ちうたや CD/DVDの購入先をご案内
歌詞	歌詞を確認
関連情報	アーティストプロフィールや楽曲試聴コメントのほか、「この曲知ってる?」では音楽ジャンルや性別などさまざまな要素から連想し、オススメする楽曲をご紹介
再生	保存されている楽曲を再生
うたともの楽曲ページへ	うたとも [®] の楽曲ページに接続 ・うたとも [®] 利用者がコメントする楽曲へのコメントを確認できます。

ランキング/特集/ニュース



最新の音楽ニュースをチェックしたり、今オススメの音楽キャンペーンや特集、LISMO Music Searchでの様々な検索ランキングをご紹介します。

検索りれき



全検索りれき 最新検索りれきを100件までチェック	
お気に入り	お気に入りの検索りれきを100件まで保存
この曲知ってる?	検索りれきの傾向から音楽ジャンルやアーティスト・性別などさまざま
	な要素で似ている楽曲を紹介

LISMO Playerを終了する

1 LISMO Player起動中に 一→ [はい]

LISMO Playerの設定をする

】 LISMO Player画面で [設定] →項目を選択→●

オートOFF設定	設定した時間になると自動的にLISMO Playerを終了するように設定 終了時間を選択→④ ・ 設定時間になっても、ブレイリスト作成中や編集中のときは、その操作が終わってからLISMO Playerが終了します。 ・ LISMO Playerを終了すると、OFFに戻ります。
サービス利用確認設定	うたとも [®] やLISMO Music Searchを利用する際に、サービス利用確認画面を表示する/しないを設定
情報ウィンドウ利用確認設定	再生中の曲に関連する情報を取得する際に利用確認画面を「毎回表示する」「情報ウィンドウを利用する」「情報ウィンドウを利用しない」に設定
プレイヤー情報	LISMO Playerのバージョン情報を表示

LISMO Port

- 「LISMO Port」に取り込んだ音楽CDや「mora for LISMO」から購入した楽曲を、パソコンで楽しめる のはもちろん、ケータイやウォークマンに転送して持ち歩けます。また、ケータイでダウンロードした楽 曲やビデオクリップをパソコンにバックアップして再生することもできます。
- ケータイで撮影した写真や動画をパソコンに保存して、いつでも見ることができます。
- ケータイのスケジュールやアドレス帳を、パソコンで編集できるからラクラク!
- ケータイで送受信したメールを、パソコンにバックアップして管理できます。







お知らせ ____

- au Music PortからLISMO Portに取り込んだ着うたフル®は、ウォークマン®に転送することができません。
- 接続可能なウォークマン®については、auホームページでご確認ください。
- 楽曲によってはウォークマン[®]に転送できない場合があります。
- パソコンと接続する前に、W61SAが待受画面になっていることを確認してください。

EZアプリ (BREW®)

※お買い上げ時の設定はP382をご参照・	召くださし	١.
----------------------	-------	----

EZアプリを利用する	235
EZアプリを終了する	237
EZアプリ設定	237
au one カレンダー	238
みんなのGOLF体験版付	240
au Smart Sports Run&Walk	240
カメラでケンサク! ERサーチ	241
バーコードリーダー&メーカー	241
絵しゃべりメール	243
オープンアプリプレイヤー	244
オープンアプリプレイヤー	244

EZアプリ (BREW®)

EZweb 契約要

EZアプリは、アプリケーションなどをダウンロードして利用できる機能です。

表現力豊かで大容量のゲームや待受などのアプリケーションが楽しめます。

- ※ EZアプリは最大200件、または最大100MBまで保存できます。
- ※ EZアプリは、1日に最大3MBまで通信できます。3MBを超えると翌日の午前1:00を過ぎるまでEZアプリによる通信をおこなうことができません。
- ※本書では「EZアプリ (BREW®)」を「EZアプリ」と記載しています。
- ※ BREW®およびBREW®に関連する商標は、QUALCOMM社の商標または登録商標です。

お知らせ____

- 接続されるEZアプリのダウンロード先や、EZアプリの種類によっては、ここに記載されている以外の操作の場合もあります。その場合は画面表示に従ってください。
- 本書に記載の画面は表示例ですので、EZアプリの名称など実際の画面とは異なることがあります。

EZアプリメニューについて

↑ 待受画面で 💯

EZアプリメニューが表示されます。 ○でEZアプリを選択します。 EZアプリの順番を並べ替えるには、 回フ (ソート) →項目を選択→ ●と操作します。

ダウンロード順	最近ダウンロードされた順に並べ替え
起動順	最近起動された順に並べ替え

ただし、「EZアプリを探そう!」・「EZアプリ設定」の順番は変わりません。

お知らせ ____

- 待受画面で 📵 → 「EZアブリ」を選択→ [EZアブリフォルダ] と操作しても、EZアブリメニューを表示できます。
- ご利用になるには、初めにEZwebの初期設定をおこなってください。初期設定をおこなっていない場合は、P42をご参照ください。
- お買い上げいただいてすぐEZアプリをご利用いただけるよう、以下のサービスダウンロードアプリがあらかじめインストールされています。
 - ※ ご利用の前に利用許諾契約・利用規約 (→P391~400) をお読みください。
 - EZナビウォーク(声de入力対応)(→P205)
 - · EZ助手席ナビ (→P204)
 - · 地図ビューアー (→P208)
 - · 安心ナビ (→P208、215、217)
 - au one カレンダー (→P238)
 - · みんなのGOLF体験版付 (→P240)
 - au Smart Sports Run&Walk (→P240)
- ・カメラでケンサク! ERサーチ(→P241)
 - ・Gガイド番組表リモコン (→P278)
- · EZ · FM (→P279)
- バーコードリーダー&メーカー (→P241)
- · EZニュースフラッシュ (→P188)
- · 絵しゃべりメール (→P243)
- EZアプリの操作方法は、各EZアプリのヘルプなどをご参照いただくか、EZアプリの提供元にお問い合わせください。
- メモリリセット、EZアプリリセット、オールリセットをおこなうと、EZアプリ(サービスダウンロードアプリを含む) が削除されます。ただし、次のEZアプリは削除されません。
 - ・「EZアプリを探そう!」、「EZアプリ設定」、「オープンアプリプレイヤー」
 - ** 削除されたサービスダウンロードアプリは「EZアプリを探そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途 通信料がかかります。ただし、「みんなのGOLF体験版付」は、いったん削除すると元に戻すことができませんので、 ご注意ください。
- 特受画面で 届→「EZアプリ」を選択→ [au oneゲームへ接続] と操作すると、au oneゲームのサイトへ接続できます。

• EZアプリメニューでEZアプリを選択→▽M(メニュー)を押すと、次の操作ができます。メニューの項目は操作するときの状況によって異なります。

待受EZアプリに設定 /待受EZアプリ解除	選択したEZアプリを待受EZアプリに設定/解除	
一発起動に設定/ 一発起動解除	選択したEZアプリを一発起動に設定/解除	
バージョンアップ確認	選択したEZアプリの最新のバージョンがあるかどうかを確認 ・ バージョンアップの情報がない場合、バージョンアップが必要ないという内容、または最新のEZアプリがないという内容のメッセージが表示されます。	
詳細情報	EZアプリのアプリ名などを確認	
削除	選択したEZアプリを削除	
メニュー表示切替	EZアプリメニューの表示方法を、「アイコン表示大」、「アイコン表示小」、「一覧表示」から選択	

EZアプリを利用する

EZアプリを探そう!について

「EZアプリを探そう!」は、アプリサーバに登録されているEZアプリをダウンロードするためのメニューです。

「EZアプリを探そう!」でのEZアプリのダウンロードは、EZアプリ名を文字で検索してダウンロードする方法とジャンルから検索してダウンロードする方法の2通りがあります。 なお、EZアプリによっては、ダウンロードとは別に会員登録が必要なものがあります。

EZアプリをダウンロードして起動

EZアプリメニューで「EZアプリを探そう!」を選択→⑥ (起動)→項目を選択

キーワードで探す!	キーワード入力で検索したEZアプリをダウンロード (入力) →キーワードを入力→ (検索)
ジャンルで探す!	ジャンルから検索したEZアプリをダウンロード ジャンルを選択→●

EZアプリを選択→ ・

以降の操作は画面の指示に従ってください。

お知らせ____

• EZアプリ用の空きメモリが足りない場合は、データフォルダ内の不要なデータや不要なEZアプリを削除してください。不要なEZアプリを削除する場合は、各サービスの提供画面からサービスを解除する必要がある場合があります。

EZアプリを起動

ダウンロードしたEZアプリは下記の方法でも起動できます。

EZアプリメニューから起動	EZアプリメニューでEZアプリを選択→ ④ (起動)
指定した時刻に起動 (アラーム起動)	EZアプリには、起動させる時刻をあらかじめ設定できるものがあります。 時刻設定などの操作は、EZアプリによって異なります。 ・ 起動時刻に電源OFFの場合やほかのEZアプリ(待受EZアプリを除く)が起動している場合はEZアプリが起動しない場合があります。 ・ EZアプリ制限が設定されている場合は、EZアプリは起動しません。
Cメール/メッセージを 受信しての起動	EZアプリには、他の端末やサイトからCメール/メッセージ受信により自動的に起動するものがあります。 起動の条件などは、EZアプリにより異なります。 ・Cメール/メッセージ受信時にほかのEZアプリ(待受アプリを除く)が起動している 場合はEZアプリは起動しない場合があります。 ・EZアプリ制限が設定されている場合は、EZアプリは起動しません。
EZweb/EZチャンネルブラ スの番組/Flash [®] からの起動	EZwebのサイト、EZチャンネルプラスの番組、Flash®には、カーソルを合わせて選択することによりEZアプリを起動するものがあります。起動するEZアプリがダウンロードされていない場合は、EZアプリをダウンロードしてから起動をおこないます。操作方法などはEZwebのサイト、EZチャンネルプラスの番組、Flash®、EZアプリによって異なります。 ・EZアプリ制限が設定されている場合はロックNo.を入力して設定を一時的に解除してください。
7四を長押しして起動 (一発起動)	一発起動設定で設定されたEZアプリを起動 待受画面で√™を長押し(約1秒以上) ・「EZアプリ制限」が設定されている場合はロックNo.を入力して設定を一時的に解除 してください。

お知らせ____

- 有効期限が過ぎたEZアプリは起動できません。起動する場合は、再度EZアプリのライセンスを購入してください。
- EZアプリを起動した場合に、メモリエラーのため、携帯電話の電源を切り再起動する必要がある内容のメッセージが表示される場合があります。 を長押し(約1秒以上)し、一度電源をOFFにして、再度電源ONにしてからEZアプリを起動してください。
- 音量調節のできないEZアブリの再生音量は、音声着信音量に従います。(「STEP▲」、「STEP▼」の場合はLevel3の音量になります。)
- EZアプリ起動中は以下のようになります。
 - ・ 電話がかかってきたときは、EZアプリが一時停止します。動作が終わるとEZアプリが再開します。
 - ・メール自動受信が「ON」の場合、Eメールを受信するとEZアプリや待受EZアプリの状態によっては、EZアプリ終 了後に本文を受信します。
 - Cメールを受信した場合は、EZアプリを継続します。
 - ・アラームの時刻になると、EZアプリが一時停止し、アラームが鳴ります。アラームが終わるとEZアプリが再開します。
- 接続アニメーションの表示中でも、W61SAに記憶した情報を呼び出しているときは、EZアプリサーバーに接続していないため、接続料金はかかりません。
- EZパスワード、プレミアムEZパスワードについては、P39をご参照ください。
- EZアプリによっては「まとめてau支払い」を利用して料金を支払うものもあります。
- EZアプリによって起動までに時間がかかる場合があります。
- 再生可能期限/期間が設定されているEZアブリは「加」が表示される場所で自動的に受信する日時情報を利用して期限/期間を確認しています。「加」が表示される場所で起動操作をおこなってください。

EZアプリの起動中にできること

EZアプリ起動中に表示されている情報(電話番号、メールアドレス、URL)を利用して簡単な操作で電話をかけたり、メールアドレスにメールを送信したり、EZwebに接続できます。また、アドレス帳データを読み込んだり、EZアプリ画面の情報をアドレス帳に登録できます。

- ・電話をかける (Phone to) (→P338)
- EZアプリ通信(→P237)
- · メールを送る (Mail to) (→P94)
- ・GPS情報を取得する(→P205)
- · EZwebに接続する (URL to) (→P338)

お知らせ____

- サイトとの通信でEZ番号の送信を要求された場合、EZアプリによっては、EZwebの設定情報でEZ番号を「通知しない」に設定してもEZ番号を送出する場合があります。
- ダイヤル発信制限、メール制限、EZweb制限が設定されている場合は、各操作はおこなえません。 ロックNo.を入力し
 を押して設定を一時的に解除してください。
- EZアプリ制限が設定されている場合でもアドレス帳などでGPS情報を取得できます。

EZアプリ通信

EZアプリ起動中にサイトとの通信をおこなうことができます。

EZアプリを終了する

お知らせ _____

- EZアプリによっては
 EZアプリによっては
 EZアプリ指定の終了
 FZアプリ指定の終了
 させる場合があります。
 EZアプリによっては
 FZアプリによっては
 FZアプリにより
 FZアプリにより
 FZアプリにより
 FZアプリにより
 FZアプリによっては
 FZアプリに
- EZアプリ設定で待受EZアプリに設定したEZアプリは、待受画面からの起動中に──を押すと待受画面に戻ります。
- EZアプリによっては、終了時に画面が黒く表示される場合があります。

EZアプリ設定

EZアプリメニューで「EZアプリ設定」を選択→⑥→項目を選択→⑥

待受EZアプリ設定	待受画面でしばらくキー操作をしなかったときに、待受EZアプリが起動するように設定
	EZアプリを選択→●
	・ 待受EZアプリを設定できるEZアプリが1つもない場合は、メッセージが表示され、設定
	できません。
	・「設定OFF」を選択すると、設定は解除されます。
	・ EZアプリ制限が設定されている場合、待受EZアプリは起動しません。
	· 待受EZアプリとPCサイトビューアーの待受指定は同時に設定できません。
	・ 待受EZアプリを設定しているときに、PCサイトビューアーの待受指定を設定すると、待
	受EZアプリは自動的に解除されます。
	・EZアプリ通信を利用するEZアプリを待受EZアプリに設定した場合、別途通信料がかか
	ります。
待受EZアプリ起動時間	待受EZアプリが起動するまでの時間を設定
	▽涇(編集)→2~30秒までを入力→・⑥→・⑥
一発起動設定	待受画面で√™を長押し(約1秒以上)して起動するEZアプリを設定
	EZアプリを選択→●
	・「設定OFF」を選択すると、設定は解除されます。
アプリ並べ替え	EZアプリメニューのEZアプリを並べ替え
	移動したいアプリを選択→●→移動先を選択→●→▽型(保存)
フォルダ使用状況	データフォルダのメモリ使用容量やバージョン情報を表示

au one カレンダー

au one カレンダーは、予定、日記などのスケジュールデータをカレンダーの日付ごとに管理するEZアプリです。スケジュールデータはネットワーク上のストレージサーバに保存したり、そこから読み出してきたりできます。またau one カレンダーは、天気情報や情報提供サイトからのお知らせ情報も取得できます。au one カレンダーに登録できる件数は最大200件です。

カレンダーが表示されます。選択された日付に登録された内容が一覧となり、その日の予定総数、登録されている内容のアイコン類、天気アイコン、情報サイトからのお知らせ情報、予定のタイトルとアイコンなどが表示されます。アドレス帳に誕生日として登録されている日付には、誕生日アイコンが表示されます。

操作キー	操作内容	
アデ (メニュー)	au one カレンダーのメニュー機能(→P239)を表示	
哩 (◆更新)	最新のスケジュールデータをカレンダーとストレージサーバに反映	
(詳細)	選択された日付に登録されている内容を表示	
* / # >	前月/翌月を表示	
297/x€	選択されている日付の内容を非表示/表示	

□ 日付を選択→⑥(詳細)

○でタブの切替ができます。

予定	
情報サイトからのお知ら せを選択した場合	(詳細) → [OK]情報サイトに接続
誕生日を選択した場合	 ● (詳細) → [メールをする] または [電話をする] メールをする: 誕生日が登録されたアドレス帳の E メールアドレスに E メールを送信する (→P94) 電話をする: 誕生日が登録されたアドレス帳の電話番号に発信する (→P49)
予定を選択した場合	 ● (詳細) 予定の内容を表示 ・「URL」を選択して ●を押すと、EZwebで選択したURLのページを表示します。 ・ ○四 (メニュー)を押すと、au one カレンダーのメニュー機能(→P239)を表示できます。メニュー機能から「編集」を選択すると、予定の内容を編集できます。編集方法は「au one カレンダーのメニュー機能」の「新規作成」の「予定」をご参照ください。
日記	登録した日記の内容や画像を表示 ・「URL」を選択して ⑥を押すと、EZwebで選択したURLのページを表示します。 ・ ▽ (メニュー)を押すと、au one カレンダーのメニュー機能(→P239)を表示 できます。メニュー機能から「編集」を選択すると、日記の内容を編集できます。編 集方法は「au one カレンダーのメニュー機能」の「新規作成」の「日記」をご参照 ください。
アルバム	「アルバム投稿」(→P239)で登録した画像を表示
(天気アイコン)	「天気エリア設定」(→P239) で設定した地域の天気を表示

お知らせ ____

- ・ 待受画面で(●) → 「カレンダー/タイマー」 → [au one カレンダー] と操作してもau one カレンダーを起動できます。
- au one カレンダーのカレンダーで表示できるのは、2000年1月から2099年12月までです。
- W61SA本体内にアプリがない場合は、ダウンロード画面が表示されます。画面の操作方法に従い、アプリをダウンロードしてください。ダウンロードにはパケット通信料がかかります。
- メモリリセット、EZアプリリセット、オールリセットをおこなうと、本アプリは削除されます。
 ※ 削除された場合は、待受画面で - [カレンダー/タイマー] → [au one カレンダー] と操作すると、アプリのダウンロードを促す画面が表示されます。画面の指示に従いアプリをダウンロードしてからお使いください。
 ※ アプリを削除した場合、ストレージサーバに保存していない登録内容は引き継がれませんので、ご注意ください。

au one カレンダーのメニュー機能

€更新	au one カレンダーアプリとサーバ内のスケジュールデータを最新の状態に同期	
新規作成	項目を選択→⑥→内容を入力→√>>> (登録) → [はい]	
	予定 予定を	新規登録 (ⓒ:「基本」 / 「詳細」タブを切替)
	・「日。 フィ 像の	新規登録(❷:「基本」/「詳細」タブを切替) 記」に登録できる画像は、本体内データフォルダの「フォトフォルダ」「グラック」フォルダ内の著作権なしの「.jpg」データになります。登録できる画のサイズは「壁紙(標準)(240×320)」サイズ以下になります。 はするとカレンダーに日記アイコンが表示されます。
	F. X-F	新規登録(❷:「基本」/「詳細」タブを切替) Eを新規登録すると、メモー覧に登録したメモのタイトルと選択したアイコン 記示されます。
	投稿 ・ アル ラフ 画像	ぶムに画像を投稿(❷:「基本」/「詳細」タブを切替) がムに投稿できる画像は、本体内データフォルダの「フォトフォルダ」「グフィック」フォルダ内の著作権なしの「.jpg」データになります。投稿できる なのサイズは「壁紙(標準)(240×320)」サイズ以下になります。 なのサイズは「壁紙(標準)で240×320)」サイズ以下になります。
編集	登録したデータを編集	
削除	選択しているデータを削除	
休日設定/休日解除		
その日のメール	お預りメールに保存されているその日のメールの一覧を表示	
日記一覧	「新規作成」で登録した日記またはPCから登録した日記が並んだ日記一覧を表示 ② : 選択した日記の内容を表示 ▽ (メニュー): au one カレンダーのメニュー機能を表示 ・ 日記の内容を表示した画面で「URL」を選択して ④ を押すと、EZwebで選択したURLのページを表示します。 ・ メニュー機能から「編集」を選択すると、日記の内容を編集できます。 編集方法は「新規作成」の「日記」をご参照ください。	
メモ一覧	「新規作成」で登録したメモまたはPCから登録したメモが並んだメモ一覧を表示 ② : 選択したメモの内容を表示 ○ : 選択したメモの内容を表示 ○ (メニュー): au one カレンダーのメニュー機能を表示 ・ メモの内容を表示した画面で「URL」を選択して ② を押すと、EZwebで選択したURLのページを表示します。 ・ メニュー機能から「編集」を選択すると、メモの内容を編集できます。 編集方法は「新規作成」の「メモ」をご参照ください。	
My Page	ブラウザを起動しMy Pageトップヘジャンプ	
各種設定	月/週表示設定	au one カレンダーの起動時に表示する画面を「月表示」または「週表示」に設定
	天気エリア設定	天気を表示するエリアの設定
	配色パターン設定	画面の配色パターンを7色から選択
	カレンダー開始 曜日設定	カレンダーの週の始まりを「日曜日始まり」または「月曜日始まり」に設定
	履歴削除設定	「タイトル入力履歴」/「場所入力履歴」/「URL入力履歴」/ 「My地点」/「情報更新の初期化」から削除する履歴を選択して⑥
	通信確認画面設定	「通信する毎に確認する」または「毎回は確認しない」を選択して●
	読み込み	本体内データフォルダの「PIM情報」フォルダ内のvCalendarデータを選択して、au one カレンダーにコピーして保存
	書き出し	選択されている日付のau one カレンダーのデータをデータフォルダの「PIM情報」フォルダにコピーして保存
	アプリバージョン情報	***************************************
アプリ終了	au one カレンダーを終了	

みんなのGOLF体験版付

ナイスショット♪の爽快感をいつでもプレイ!みんGOL体験版付でケータイでもゴルフ三昧!

- 1 待受画面で → 「みんなのGOLF体験版付」を選択 → (起動)
- [いいえ] →体験版として起動

画面の指示に従って操作してください。



©2008 Sony Computer Entertainment Inc.

au Smart Sports Run&Walk

■ au Smart Sports Run&Walk(以下、「Run&Walk」)をご利用になる前に

W61SAには、ジョギングやウォーキングをサポートするEZアプリ (BREW®) 「Run&Walk」が用意されています。位置情報 (GPS情報) を利用し、ジョギングの走行ペースをチェックしたり、地図の確認などがおこなえます。Run&Walkのご利用にはau Smart Sports Run&Walk会員登録が必要です。

(一部機能は有料会員のみご利用いただけます)

- ご利用になる前には、始めに初期設定をおこなってください(→P42)
- Run&Walkでは通信が発生します。通信には別途パケット通信料がかかります。
- 画面は表示例ですので実際の画面とは異なることがあります。
- GPS情報は周囲に建物などがなく天空が見える場所では精度が高くなります。

■ Run&Walk使用時のご注意

- お客様が自動車または原動機付自転車、自転車などを運転中は大変危険を伴いますので、携帯電話の操作 (注視を含む。以下同じ)をしないでください。ま行、歩行以外で使用しないでください。
- 携帯電話の操作をおこなう場合は、安全な場所に立ち止まってください。
- お客様が携帯電話操作中に事故を起こした場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- 当社では、提供したGPS情報に起因する損害について、その原因のいかんによらず一切の責任を負いませんのであらかじめご了承ください。

Run&Walkを起動する

- 1 待受画面で ☑ → 「Run&Walk」を選択 → (起動)
- 🔁 「RUN & WALK」(走る&歩く)または「BIKE」(自転車)(有料)を選択
- 3 モードを選択→④

パーソナルトレーナーモード**(有料)	トレーナーの指導に従い日々の練習メニューをクリアするモード
ペースメーカーモード**	指定したペースで「走る/歩く」モード
フリーランモード	自由に「走る/歩く」モード

※ BIKEを選択した場合は選択できません。

お知らせ ____



Run&Walkを終了する

ŢRun&Walk」起動中に
□□□

Run&Walkを設定する

- <mark>1</mark> 「Run&Walk」起動中に ▽型(MENU)→ [設定]
- 📁 項目を選択→ 💿

ユーザー情報設定	カロリー計算をするための情報を設定
ガイド音設定	ガイド音を設定 ・ 設定すると、一定の時間または距離の経過を音声でお知らせします。 ※ BIKEを選んだ場合、ガイダンス音は鳴動しません。
確認画面設定	確認メッセージ表示の有無を設定 ※ GPS測位開始時の位置情報通知確認メッセージ ※ アプリ起動時の通信確認メッセージ

お知らせ ____

• Run&Walkをバージョンアップすると上記の設定は初期状態に戻ります。その場合は再度設定してください。

カメラでケンサク! ERサーチ

EZweb 契約要

W61SAでは、撮影した画像から情報を検索することができます。

- | 待受画面で \[\text{\formalfont} \rightarrow \] \rightarrow \[\text{| hydrox | h
- 3 「カメラ起動」を選択し、検索したいものを撮影 検索結果が表示されます。

お知らせ____

- 対象物によっては、正確に読み取れないことがあります。
- カメラのレンズ部に指紋や油脂などが付くと、ピントが合わなくなったり、髪の毛やホコリなどのゴミがついて誤って読み取ったりすることがあります。読み取る前に柔らかい布などで拭いてください。

バーコードリーダー&メーカー

W61SAでバーコードを撮影すると、バーコード化された文字などを読み取ることができます。読み取った内容は、アドレス帳やメール作成に利用できます。さらに、「バーコードリーダー&メーカー」は、プロフィール/アドレス帳内容が入力されたバーコードを作成できます。W61SAで作成したバーコードをバーコードリーダー対応携帯電話で読み込むことで、プロフィールやアドレス帳の内容を交換できます。

バーコードを読み取る

カメラをバーコードにかざして バーコードを読み取る

JANコードとQRコードの両方を自動で読み取ることができます。

読み取りにくい場合は、〇でカメラの明るさを調 節すると読み取りやすくなります。





JANコードの例

QRコードの例

続けて読み取る場合	バーコード読み取り後型 (読取) を押す
	・ 次に読み取るバーコードにかざしてバーコードを読み取ります。
	・ 5件以上読み取ると最初に読み込んだバーコードから順に上書きされます。
読取結果を保存する	▽ワッ (保存) →● (はい) →●
読み取りに失敗した場合	タイムアウト画面が表示されたあと、●(再読取)を押す
	・ 再度、バーコードにかざしてバーコードを読み取ります。
アドレス帳に登録する	[アドレス帳―括登録] →● (はい) →●
EZナビウォークを起動する	① 読取結果表示画面で、住所またはGPS情報を選択→●
	② [EZナビウォーク起動] → ● (はい)

バーコードリーダーの使いかた



お知らせ____

- 読取結果表示画面から電話をかけたり、URLに接続したり、Eメールを送信したりすることができます。
- バーコードを読み取り中に 7m (メニュー)を押し、読取結果や保存データなどを表示できます。
- バーコードリーダー&メーカーをEZアプリメニューから削除した場合は、「EZアプリを探そう!」より再度ダウンロードしてください。その場合は別途、通信料がかかります。
- メインメニューの「カメラ」やカメラ機能のサブメニューから「バーコードリーダー」を選択した場合は、「バーコードを読み取る」の機能をご利用になれます。
- ダイヤル発信制限やアドレス帳ロックが設定されている場合は、アドレス帳に登録できません。
- 画面は表示例ですので、実際の画面とは異なる場合があります。

読み取りにあたってのご注意

- バーコードが汚れているか、かすれている、薄いなどの場合は、読み取れないことがあります。
- ディスプレイ内に複数のバーコードが表示されている場合は、読み取れないことがあります。
- カメラのレンズ部に指紋や油脂などが付くと、ピントが合わなくなったり、髪の毛やホコリなどのゴミがついて誤って 読み取ったりすることがあります。読み取る前に柔らかい布などで拭いてください。

バーコードを作成する

■ EZアプリメニューで「バーコードリーダー&メーカー」を選択→⑥ (起動)→「プロフィール]

ご利用上の注意が表示されます。「アドレス帳」を選択することで、アドレス帳の内容にてバーコード作成することもできます。

🤈 内容確認後、[次へ]

「次回からこの画面を表示しない」にチェックを入れると、次回から表示されなくなります。

3 パターンを選択→●

↑ 背景デザインと項目を選択→ [バーコード表示]

作成したバーコードを他のバーコード対応機種で読み込むことにより、プロフィール/ アドレス帳内容を交換できます。

バーコードの	バーコード表示画面で◉(確認)を押す
中身を確認する	・ 現在作成しているバーコードの内容を確認できます。
コメントを	バーコード表示画面で ▽▽ (コメント) →追加したいコメントを選択→●
追加する	・ 🗺 (編集)を押すことで、コメントを編集できます。編集可能な5



バーコード表示画面

作成にあたってのご注意

- プロフィール、アドレス帳の個人情報をバーコード(QRコード)化する場合は、内容について確認し、その取り扱い について十分ご注意願います。
- ディスプレイ表面が汚れていたり、市販のフィルムなどを貼付されている場合、表示されたバーコードが読み取れない ことがあります。
- 読み込みにくい場合は、ディスプレイの照明点灯時間を長めに設定してください。

件のコメントから選択できます。

絵しゃべりメール

EZweb 契約要

W61SAでは、写真やキャラクター、イラストなどの静止画の"唇"部分を音声に合わせて動きを付けるこ とで、あたかもそれらが話をしているようなムービーを作成できます。作成したムービーは、W61SA以外 のau電話やau以外の一部の携帯電話にも送付できます。

「絵しゃべりメール」を作成する

- 待受画面で ▽型→「絵しゃべりメール」を選択→● (起動)
- [ムービーを作る]→お好みの画像を選択→(●) 画像には、無料のものと有料のものがあります。
- [新規音声録音] →録音を開始し、データを作成 音声データは、お客様が録音(最大15秒)して作成するほかに、あらかじめ用意され た音声データが選択できます。
- △ ムービーを作成し、ダウンロード 作成したムービーは、データフォルダにEZムービー(.3g2)として保存されます。

「絵しゃべりメール」を送る

- 待受画面で√ララッ┤→「絵しゃべりメール」を選択→(●)(起動)
- [ムービーを送る] →送りたいムービーを選択→(●)
- [メールで送る]

本文部分にURLが記されたEメールが新規作成されます。送信したい宛先を選択し、E | パe/se メールを送信します。Eメールの操作につきましてはP94をご参照ください。

お知らせ ____

- 作成したムービーは、Eメールに添付できません。
- ムービーのデータサイズは音声の長さによって異なります。(最大約150KB)
- 画面はイメージで、実際の画面とは異なる場合があります。
- ムービーの作成時、送信時、ダウンロード時には、別途パケット通信料がかかります。
- 送信されたムービーは最大5人、最長7日(168時間)までダウンロードできます。
- 機種によってはダウンロードできない場合や正しく表示、再生できない場合があります。
- 絵しゃべりメールご利用にあたっては、別途お申し込み後、月額使用料がかかります。
- 作成したムービーは、サイトサーバー内Myフォルダに最大20件保存できます。
- ムービーの送信者がサイトを退会した場合は、作成したEZムービーを見ることはできません。



()。 (絵) しゅべりメピル (単台)

最新情報

L-L'-を作る ○L-L'-を送る Mv7xll/g* A72, IPP-F.-

オープンアプリプレイヤーは一般サイト上に公開されているさまざまなオープンアプリ(主に携帯電話向けに作成されたJava[™]アプリケーションのこと。)をダウンロードし利用できる機能です。

- ※オープンアプリプレイヤーには最大30件のオープンアプリを保存できます。
- ※オープンアプリプレイヤーは1日に最大3MBまで通信できます。3MBを超えると、翌日の午前1:00を過ぎるまで通信がおこなえません。なお、通信量のカウントにはオープンアプリのダウンロードも含まれます。(そのほかの要因により3MB以下の利用となる場合があります。)

お知らせ

- 接続されるオープンアプリのダウンロード先や、検索の方法、およびオープンアプリの種類によっては、ここに記載されている以外の操作、および表示がされる場合があります。
- Java[™]およびその他のJava[™]を含む商標は、米国Sun Microsystems, Inc. の商標であり、同社のJava[™]ブランドの 技術を使用した製品を指します。
- オープンアプリのダウンロード、およびオープンアプリでの通信には別途通信料が発生します。
- お買い上げ時にはオープンアプリプレイヤーの説明用アプリがプリセットされています。
- メモリリセット、EZアプリリセット、オールリセットをおこなうとすべてのオープンアプリ(説明用アプリを含む)が削除されます。オープンアプリプレイヤーはリセットしても削除されません。
- オープンアプリの操作方法や内容については、各オープンアプリのヘルプなどをご覧になるかオープンアプリの提供先にお問合せください。

オープンアプリプレイヤーを起動する



オープンアプリ プレイヤー画面

オープンアプリのダウンロード

EZwebの一般サイトからオープンアプリを検索してダウンロードできます。

- au oneトップのキーワード検索機能でキーワード(オープンアプリ、ゲーム、パズルなど)を入力→ [検索]
- ⊃ 検索結果からオープンアプリのサイトを選択して画面に従いダウンロード



お知らせ

EZアプリ用の空きメモリが足りない場合、またはオープンアプリがすでに30件保存されている場合は、不要なオープンアプリを削除してください。

オープンアプリを再生する

〈例〉オープンアプリプレイヤーから起動する場合

オープンアプリプレイヤー画面で、起動するアプリを選択→ (起動) オープンアプリが再生されます。

お知らせ ____

オープンアプリによっては起動までに時間がかかる場合があります。

オープンアプリを終了する

1 オープンアプリ起動中に ---- → [はい]

オープンアプリを削除する

- [削除] → [はい] または [すべて削除する]
 「すべて削除する」を選択すると、ダウンロードしたオープンアプリがすべて削除されますのでご注意ください。

オープンアプリプレイヤーを終了する

オープンアプリプレイヤー起動中に
(終了)

「はい」と操作しても終了できます。

オープンアプリプレイヤー設定

オープンアプリプレイヤー画面で \(\bigz_{\infty}\) (メニュー) → [システム設定]

BGM再生設定	ミュージックプレイヤーなどのBGM再生のON/OFFを設定 ・ ONに設定するとBGM再生が優先されて、オープンアプリの音は鳴らなくなります。
バックグラウンド 受信設定	オープンアプリ起動中のEメールのバックグラウンド受信のON/OFFを設定 ・ ONに設定するとEメール受信時にバックグラウンド受信がおこなわれます。 ※ バックグラウンド受信設定をONにすると、Eメールのバックグラウンド受信中にオープンアプリの動作が遅くなる場合があります。
自動一時停止設定	オープンアプリ起動中の自動一時停止時間の設定 ・ 10分、もしくは30分にするとオーブンアプリが指定の時間、無操作が続くと一時停止状態になります。OFFにすると一時停止状態になりません。10分、もしくは30分にすることをおすすめします。

microSDカードにオープンアプリをバックアップする

- オープンアプリプレイヤー画面でバックアップするオープンアプリを選択→√22 (メニュー)
- **2** [バックアップ] → [はい]

お知らせ____

• microSDカードがW61SAに挿入されている必要があります。バックアップが終了するまでmicroSDカードを絶対に 抜かないでください。

microSDカードにバックアップしたオープンアプリをW61SAにインストールする

- オープンアプリプレイヤー画面で 「メニュー → [メモリカード] お客様が事前にバックアップしたオープンアプリの一覧が表示されます。

お知らせ____

- microSDカードがW61SAに挿入されている必要があります。インストールが終了するまでmicroSDカードを絶対に 抜かないでください。
- インストールできるオープンアプリは、同一電話番号のau電話でバックアップしたもののみとなります。他の電話番号のau電話でバックアップしたオープンアプリはインストールできませんのでご注意ください。

PCサイトビューアー/ PCドキュメントビューアー

■PCサイトビューアー

基本的な操作	249
PCサイトビューアーメニュー	252
PCサイトビューアーの設定	
PCドキュメントビューアー	
アレトナュメントにユーアー	

PCサイトビューアー

EZweb 契約要

PC サイトビューアーを利用すると、パソコン向けのサイトも、CDMA 1X WIN ならではの受信最大3.1 Mbpsの高速パケット通信で快適に閲覧できます。

- ご利用になるには、初めにEZwebの初期設定をおこなってください。初期設定をおこなっていない場合は、P42をご参照ください。
- サイトによっては、パソコンで表示できてもPCサイトビューアーで表示できない場合があります。
- PCサイトビューアーでは、サイトのページに含まれる画像のみ表示できます。
- サイトによってはデータフォルダのデータ(著作権なし、80KB以下)をサイトへアップロードできます。サイトの構成、ファイルサイズが大きい場合などはアップロードできない場合があります。
- Microsoft® Word、Microsoft® Excel、Microsoft® PowerPoint®、PDFデータをダウンロードできます。サイトの構成、ファイルサイズが大きい場合などはダウンロードできない場合があります。
- 着うた®、着うたフル®のダウンロードなど、EZwebのサービスをご利用になる場合は、EZブラウザを使用してください。 $(\rightarrow P168, 225)$
- PCサイトビューアーとEZブラウザは別の機能です。お気に入り・画面メモなどの登録内容や各種設定はそれぞれで登録・管理され、共有されません。
- PCサイトビューアーでは、URL入力で日本語ドメイン入力による検索も可能です。

■ PCサイトビューアーによるパケット通信ご利用上のご注意

画像を含むサイトの閲覧など、データ量の大きい通信をおこなうと通信料が高額となりますので、パケット 通信料割引サービスのご加入をお勧めします。

■ ご利用パケット通信料の確認方法について

料金照会(今月「前日または前々日まで」の割引適用後の概算パケット通信料)をご照会いただけます。

- · W61SAからは ⇒ 🖼 → [au oneトップ] → [auお客さまサポート]
- ・ パソコンからは ⇒http://cs.kddi.com/ (auお客さまサポート)
 - ※ 初回ご利用の際はお申し込みが必要です。
 - ※ MyKDDIは2008年2月下旬より「auお客さまサポート」にリニューアルされました。ご利用方法はMyKDDIと変わりありません。

■ SSL/TLSについて

W61SAから特別な操作なしに、SSL/TLS対応サイト (SSL/TLSページ) を表示できます。SSL/TLS についてはP169をご参照ください。

当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL(Secure Sockets Layer)/TLS(Transport Layer Security)通信の安全性に関し何ら保証をおこなうものではなく、お客様はご自身の判断と責任においてSSL/TLS通信を利用するものとします。

SSL/TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の右上に「圖」が表示されます。

PCサイトビューアー通信量 [M15]

PCサイトビューアーで最後におこなったデータ通信量の目安(前回通信量)、今までにおこなった累積データ通信量の日安(累積通信量)、リセットをおこなった日時を表示します。

【 待受画面で ● 1.0% 5.4.2

▽──(月毎)を押すと、月毎の累積データ通信量の目安を表示します。 ②で表示月を切り替えます。

(リセット)を押すと、累積通信量/月毎累積/全通信量(前回通信量とすべての累積)の目安をリセットします。

お知らせ

PCサイトビューアー通信量は、最大9.999.999KBまで表示されます。

基本的な操作

PCサイトビューアーを起動する

表示モードについて

PCサイトビューアーには、「スモールスクリーン」と「PCスクリーン」の2種類の表示モードがあります。表示モードは閲覧中に[1:00]を押すか、「各種表示設定」(→P255) により切り替えることができます。



W61SAのディスプレイサイズに合わせて表示します。 ② で画面をスクロールさせて閲覧できます。 リンク先を表示するには、 ③ で は (ポインタ)を操作してリンクを選択し、 ④ を押します。(PCスクリーンも同様)。



パソコンで見る場合と同じように 表示します。
・ で画面をスクロールさせて閲覧できます。

を登録しました。2006/ 12/11 C02エコキュートの アクラコン メニュー スモールスクリーン

お知らせ

• 画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。

サイト閲覧中のキー操作

操作キー	操作内容
③	画面を上下にスクロール、 リンクを選択
1 / 🚇	画面を上下にスクロール
⊙ *1	画面を左右にスクロール、 リンクを選択
●*2	選択しているリンク先に移動
四 了 (アクション)	アクションメニューを表示 (→P250)
(メニュー)	メニューを表示 (→P250)
	前ページ/次ページを表示
9U7/XE	ページの表示を中止/前ページを表示
(約1秒以上)	au one トップを表示
PAR =	PCサイトビューアーを終了
リンクを選択して グ で長押し (約1秒以上)	閲覧画面を新規作成

操作キー	操作内容
/ *7	閲覧画面を切替
].⊚∌	表示モード切替
Svec to	お気に入り一覧を表示
304.2	過去にアクセスしたサイトを一覧表示
4 04 €	画像表示ON/OFF切替
5**	ページの文中やページの末尾、ページの先
	頭などにジャンプ
E wwo は	URLを入力してサイトに接続
71088#	表示中のページから指定した語句を検索
	(→P250)
d Ant.	各種表示設定画面を表示 (→P255)
910025	お気に入り一覧へ登録
□ 98V	通常表示/全画面表示切替
* .*.<	ページの表示倍率と選択モードを切替
# 2-	文字サイズを切替

- ※1 ポインタ設定が「OFF」で表示モードが「スモールスクリーン」の場合は、画面を上下にスクロールします。またリンクの選択はできません。
- ※2 EZwebのURLを含むリンクを選択して
 ●を押すと、EZブラウザが起動してリンク先のページを表示します。

お知らせ____

- PCサイトビューアーでは、データサイズが大きいページを表示しようとすると、ページサイズ警告表示が表示され、 画面の右上に「📗」が表示されます。この場合は、ページの内容がすべて表示されていない可能性があります(ダウ ンロードしたページには通信料がかかりますので、ご注意ください)。 次の操作を試してみることをお勧めします。
 - 4mmを押して、画像表示をOFFにする。

- 一回7 (アクション) → 「ページ更新」
- ・「機能設定」の「JavaScript」を「OFF」にする。(→P255) PCサイトビューアーを再起動する。

- 1.00mを押して、表示モードを切り替える。
- お買い上げ時は、ポインタ設定が「ON」に設定されています。リンクを選択するとポインタが「♥」から「♥」に 変わります。ポインタ設定を「OFF」にした場合は、リンクを順にたどる選択動作になります。
- 閲覧中に 🗺 (メニュー) を押すと、次のメニュー項目が選択できます。

検索ツール	文字を入力してサイトを検索
お気に入り	お気に入り一覧を表示 (→P252)
アクセス履歴	過去にアクセスしたサイトを10件まで一覧表示して再アクセス可能 履歴を選択→ ● (接続)
画面メモ	画面メモを一覧表示 (→P253)
待受指定	待受指定一覧画面を表示 (→P253)
URL入力	URLを入力してサイトに接続 (→P254)
画像保存	表示中の画像(JPEG、PNG、GIF形式)をデータフォルダに保存 画像を選択→√⑦(保存) ・ 画像を選択→⑥(表示)→√②(保存)と操作しても保存できます。 ・ 画像表示設定が「OFF」の場合は選択できません。 ・ 画像のデータサイズが大きい場合、ページの表示を中止した場合やサイトによっては、画像が保存できないことがあります。
設定	PCサイトビューアーの各種設定 (→P255)
ページ情報※	表示中のページのタイトル・URL・ページサイズなどを表示
ページ切替	閲覧画面を新規作成/切替 (→P251)

^{※ ▼ (}Eメール) を押すと表示中のURLをEメールの本文に貼り付けることができます。

閲覧中に四7(アクション)を押すと、次のメニュー項目が選択できます。

Nase Field (V V V Car V	
前ページへ	前ページを表示
次ページへ	次ページを表示
中止	ページの表示を中止
ページ更新	表示中のページを最新状態に更新
クイックジャンプ	ページの文中やページの末尾、ページの先頭などにジャンプ
au one トップ	ホームページ (au one トップ) を表示
ページ内検索	表示中のページから指定した語句を検索 ③ (編集) →検索する文字列を入力→ ④ → \️ႛ〉 (検索) 全角/半角最大50文字まで入力できます。 ・ 入力した文字列がページ内にある場合は、反転表示されます。 ・ \⑦ (次へ) を押すと、続けて検索します。 ・ ② (中止) を押すと、ページ内検索を終了します。
コピー	表示中のテキストをコピー(テキストは貼り付けデータに保存)
リンク情報※	選択中のリンクのタイトルと、リンク先のページのURLを表示
リンク一覧※	表示中のページにあるリンクの一覧を表示

- ※ 🗺 (Eメール) を押すと表示中のURLをEメールの本文に貼り付けることができます。
- 全画面表示中でも

 図

 アクションメニュー、

 アクションメニュー、

 アクションメニューが表示されます。

Flashモード

Flash表示をONに設定している場合はFlash®が再生できます。

閲覧中にFlash[®]を選択して● (Flash)を押す

Flashモードを解除するには四ブ(解除)を押します。

お知らせ ____

• Flashモード中に (再生指定) を押すと次のメニュー項目が選択できます。

再生	再生中は選択できません。	リプレイ	最初から再生
一時停止	再生中に選択できます。	画質	画質を設定

- サイトによってはFlash®を再生できないことがあります。
- 特受指定はFlash[®]に対応していないため、Flash[®]を含むページを待受指定した場合はFlash表示をOFFに設定中と同様の表示となります。

ページ切替

ページを閲覧する画面を最大3件まで作成して画面を切り替えて閲覧できます。

閲覧中に (メニュー) → [ページ切替] → [新規ページを開く] → [無題] (アクション)、 (メニュー) の各機能を使ってサイトに接続してください。

お知らせ _____

- ページのタイトルを選択して 777 (閉じる) を押すと、ページの表示された画面が消去されます。
- ページのタイトルを選択して
 を押すと、表示されるページの切替ができます。
- お気に入り一覧/アクセス履歴/URL入力/リンク一覧で 2つを長押し(約1秒以上)すると、新規ページが表示されます。

情報を削除する

お気に入りやアクセス履歴、画面メモなどを削除します。

- 削除したい情報を一覧画面で表示する→ \ \ (オプション) → [削除]
 アクセス履歴を削除する場合は、\ \ (判除) を押します。
- ② 削除方法を選択→③→▽型(OK)→⑥

一件削除	選択した情報を削除		
選択削除	削除したい情報を選択→・○→ ▽▽── (削除) → ▽▽── (OK) → ▽▽── (OK) ・選択を解除するには・⑥(選択解除)を押します。		
全て削除	- 覧の情報をすべて削除 - で (OK) → で (OK)		

PCサイトビューアーメニュー

1 待受画面で → [PCサイトビューアー] → 27 (OK)

au one トップ	ホームページ (au one トップ) を表示 (→P249)	
お気に入り	お気に入り一覧を表示(→P252)	
アクセス履歴	ス履歴 過去にアクセスしたサイトを10件まで一覧表示して再アクセス可能	
	履歴を選択→●(接続)	
画面メモ	画面メモを一覧表示 (→P253)	
待受指定	待受指定一覧画面を表示 (→P253)	
URL入力	URLを入力してサイトに接続 (→P254)	
設定	PCサイトビューアーの各種設定 (→P255)	
前回表示画面	前回最後に表示させた画面を再度表示	

お知らせ ――

- 「PT (EZメニュー) を押すと、EZwebメニューを表示できます。(→P173)
- 受信したEメールの本文にURLが含まれている場合、URLを選択→●→ [PCサイトビューアー接続] → [はい] と操作してサイトに接続できます。
- サイトによっては前回表示画面で再表示できない場合や、画像やFlash®が表示されない場合があります。

お気に入り

よく閲覧するサイトのURLやタイトルをお気に入りに登録しておくと、お気に入りを選択するだけで、そのサイトへ接続できます。

表示中のページをお気に入りに登録する

- 겯 🗺 (オプション) → [追加] →💽

お気に入りに登録したページを表示する

- **PCサイトビューアーメニュー/閲覧中に (メニュー) → [お気に入り]** お気に入り一覧画面が表示されます。
- お気に入りを選択→⑥(接続) 画面下部に選択したお気に入りのURLが表示されます。

お知らせ ____

• お気に入り一覧画面で√型 (オプション)を押すと、次のメニュー項目が選択できます。

追加	表示中のページをお気に入りに登録	
新規作成	新しいお気に入りを登録	
フォルダ作成	お気に入り一覧にフォルダを作成	
編集	お気に入りのタイトル・URL・フォルダのタイトルを編集	
移動	お気に入りを並べ替え・別のフォルダに移動 (フォルダを選択→ ● (開く) →) 移動先を選択→ ▼ (ここへ) → ●	
削除	お気に入りを削除	

- お気に入りとフォルダは合計約106KBまで登録できます。
- **252** お気に入り・フォルダのタイトルは全角/半角最大50文字、URLは半角最大1024文字入力できます。

画面メモ

表示中のページを画像として保存できます。画面メモは最大10件(最大約320KB)保存できます。

表示中のページを画面メモに保存する

- **【保存したいページ表示中に \▽▽ (メニュー) → [画面メモ]** 画面メモー覧画面が表示されます。
- ② (オプション) → [新規作成] → ⑥ (編集) →タイトルを入力→ ⑥ タイトルは全角/半角最大50文字入力できます。
- 🤦 🎹 (登録) → 💿

保存した画面メモを表示する

- PCサイトビューアーメニュー/閲覧中に (メニュー) → [画面メモ] 画面メモー覧画面が表示されます。
- 画面メモを選択→(●)(表示)→(●)
 いずれかのキーを押すと、画面メモー覧画面に戻ります。

お知らせ____

- 画面メモでは、表示中の内容を静止画として保存します。保存された画面メモを表示してもリンクなどは選択できません。
- 画面メモー覧画面で▽型(オプション)を押すと、次のメニュー項目が選択できます。

新規作成	表示中のページを画面メモに保存	移動	画面メモを並べ替え
編集	画面メモのタイトルを編集		移動先を選択→▽型(ここへ)→●
•	-	削除	画面メモを削除

待受指定

待受画面で一定時間**何もキー操作をおこなわないと自動的にPCサイトビューアーが起動し、待受指定に登録したページが表示されます。また、指定時間(更新間隔)ごとに情報を自動更新できます。
※EZアプリ設定の「待受EZアプリ起動時間」(→P237)で設定できます。

表示中のページを待受指定一覧に登録する

待受指定は最大10件(最大約100KB)登録でき、その中から指定した1件を待受画面に表示できます。 ※待受指定一覧に登録したページを待受画面に表示するには、「待受画面に表示する待受指定を設定する」 (→P254)をご参照ください。

- ② 【ププ (オプション) → [新規作成]

 特受指定に登録する領域の大きさを調整するには、 ⑥ と 【プラ (拡大/縮小) を使用します。
- 3 ●→●→● (編集)
- 4 タイトルを入力→ → ▼™ (登録)
 タイトルは全角/半角最大50文字入力できます。
- 5 ●○ (設定)を押すと、待受画面に表示するよう設定できます。

待受画面に表示する待受指定を設定する

PCサイトビューアーメニュー/閲覧中に \(\bigzarrow\) (メニュー) → [待受指定]

待受指定一覧画面が表示されます。

クライン
クラ

「設定しない」を選択すると、待受指定が解除されます。

2 更新間隔を選択→●

待受指定警告表示が表示されます。

⑤無望を押してチェックマークを外すと、次回から警告文は表示されません。

(OK) →

待受画面に表示される待受指定には、「▶」が表示されます。

お知らせ____

- 待受指定で自動更新された場合も、更新ごとにパケット通信料がかかります。
- 更新間隔を短く設定すると通信料が高額となる場合があります。
- サイトの内容によっては指定したとおりに登録できない場合があります。
- 待受画面で√で (接続)を押すとページの先頭から表示され、PCサイトビューアーを操作できます。
- 待受指定と待受EZアプリは同時に設定できません。
- 待受指定を設定した場合、電池パックの利用可能時間が通常より短くなります。
- 表示する領域としてページの一部を選択した場合、サイトの内容や、サイトが更新されたことにより、意図した部分が 特受中に正しく表示されないことがあります。
- 待受指定に設定したサイトが廃止されるなど、サイトの都合により正しく表示できない場合があります。
- SSL/TLS対応サイトのページ (「https://」で始まるURLのページ) や、個人認証が必要なページ (パスワードで保護されたページ) は登録できない場合があります。また、登録できた場合でも、待受中に正しくページを表示できない場合があります。
- 待受指定一覧画面で (オプション) を押すと、次のメニュー項目が選択できます。

新規作成	表示中のページを待受指定一覧に登録(→P253)	
プレビュー	登録されているページの現在の情報を表示(通信料がかかります)	
詳細	待受指定のURL・全取得容量目安・更新容量目安・更新間隔を表示	
編集	待受指定の表示領域とタイトルを編集(通信料がかかります)	
移動	待受指定を並べ替え	
	移動先を選択→√ララウ (ここへ) →●	
削除	待受指定を削除	

URL入力

PCサイトビューアーメニュー/閲覧中に\(\bigcirc{\text{\text{Z}}}\) (メニュー) → [URL入力]

(編集) →URLを入力→ ● → ™ (接続)

URLは半角最大1024文字入力できます。

お知らせ____

手順1のあと⑥を押すと、過去に入力したURLの履歴から入力できます。履歴は、最大10件表示されます。⑥でURLを選択して⑥を押すと、選択したURLが入力されます。
 ↑② (削除)を押すと、履歴を削除できます。(→P251)

PCサイトビューアーの設定

】 PCサイトビューアーメニュー/閲覧中に√型(メニュー)→ [設定]

各種表示設定表示モード		スモールスクリーン/PCスクリーンを切替 (→P249)
	表示切替	縦/横を切り替えて表示
	全画面表示	全画面表示(ピクト行、1 行目のタイトル行と画面下の項目を表示しな
		い)をON/OFF
	画像表示	画像表示ON/OFF切替
	Flash表示	Flash®の表示をON/OFF
12.2.2.0		バナー広告の表示をON/OFF
		ページの表示倍率を選択
	文字サイズ表示	文字サイズを切替
	テーマ	PCサイトビューアーのデザインを選択
機能設定	JavaScript	JavaScriptを有効/無効(ON/OFF) に設定
	Cookie	Cookieを有効/無効(ON/OFF)に設定
	リダイレクト	リダイレクトを有効/無効(ON/OFF)に設定
	リフレッシュ	リフレッシュ・メタタグを有効/無効(ON/OFF)に設定
	ログイン情報	ログイン情報を保持する/保持しない(ON/OFF)を設定
	ポインタ	画面にポインタを表示する/表示しない (ON/OFF) を設定
	ルート証明書	ルート証明書の一覧を表示
各種警告表示	起動時警告表示	PCサイトビューアー起動時のパケット通信料に関する警告文を表示す
設定		る/しないを設定
	待受指定警告表示	待受指定設定時の待受指定警告表示を表示する/しないを設定
	全画面表示警告	全画面表示にすることを通知する/しないを設定
	ページサイズ警告表示	容量の大きなページを表示した場合に、メモリ残量が少なくなったとき
		の警告を表示する/しないを設定
	検索ツール警告表示	検索ツールを使用する際の確認画面を表示する/しないを設定
	ログイン情報警告表示	ログイン情報を保存する際の確認画面を表示する/しないを設定
起動時表示ペー	ジ	起動したときに表示されるページをPCサイトビューアーメニュー/au
	T .	one トップのいずれかに設定
リセット	Cookieリセット	保存されたCookieをリセット(削除)
	ログイン情報リセット	保存されたログイン情報をリセット(削除)
	前回表示画面リセット	保存された前回表示画面をリセット(削除)
	設定リセット	PCサイトビューアーのすべての設定をリセット (→P256)
	メモリリセット	PC サイトビューアーに登録されているすべてのお気に入り/アクセス
		履歴/画面メモ/待受指定/URLの入力履歴/Cookie/ログイン情報
	→Ⅲ世ロ/レ	/ 前回表示画面をリセット(削除) DOH / L ばっ ヌ (二条母 オカブ) スカ窓 に記字を オペブリカット (判除)
初期化 PCサイトビューアーについて		PCサイトビューアーに登録されている内容と設定をすべてリセット(削除)
PUTA トピュー	アーについて	PCサイトビューアーのバージョン情報を表示

お知らせ____

- リダイレクト、リフレッシュはサイトで使用される機能です。サイトの移転(URL変更)時に、自動的に新しいURL ヘユーザーを転送する場合などに使用されます。「リダイレクト」や「リフレッシュ」を「OFF」に設定すると、新しいURLへ自動的に転送されなくなります。
- Cookieや保存されたログイン情報は、PCサイトビューアーを終了しても一定容量まで保存されます。
- 拡大縮小表示の「選択モード」はページ全体画像を使用してページ内の表示位置を変更できます。閲覧中のみ選択できます。

設定リセットでリセットされる内容

Ŋŧ	ットの対象	リセット後の設定
各種表示設定	表示モード	スモールスクリーン
	表示切替	縦表示
	全画面表示	OFF
	画像表示	ON
	Flash表示	OFF
	広告表示	ON
	拡大縮小表示	100%
	文字サイズ表示	標準
	テーマ	標準
機能設定	JavaScript	ON
	Cookie	ON
	リダイレクト	ON
	リフレッシュ	ON
	ログイン情報	ON
	ポインタ	ON
	ルート証明書	すべて「承認」
各種警告表示設定	起動時警告表示	する
	待受指定警告表示	する
	全画面表示警告	する
	ページサイズ警告表示	する
	検索ツール警告表示	する
	ログイン情報警告表示	する
起動時表示ページ		PCサイトビューアーメニュー
待受指定		解除(登録内容は削除されません)

PCドキュメントビューアー

Microsoft® Word、Microsoft® Excel、Microsoft® PowerPoint®、PDFなどのデータをW61SAで確認することができます。

表示できるデータの種類

PCドキュメントデータの種類	拡張子
Microsoft® Word	.doc
Microsoft® Excel	.xls
Microsoft [®] PowerPoint [®]	.ppt

PCドキュメントデータの種類	拡張子
PDFデータ	.pdf
HTMLデータ	.htm
mHTMLデータ	.mht

お知らせ _____

- データの内容によっては、パソコンなど他の機器で表示した内容と異なって表示される場合があります。
- データのサイズが大きい場合は、PCドキュメントビューアーが起動できなかったり、表示できない場合があります。
- データによっては、表示されるまでに時間がかかったり、すべて表示できない場合があります。
- データのサイズによっては、表示中にPCドキュメントビューアーの動作が遅くなることがあります。
- データが表示されるまでの間、メニューの一部機能が利用できない場合があります。
- データによっては、文字を検索できない場合があります。
- PCドキュメントビューアーでは、データのみ表示します。データに含まれるマクロ機能、リンク、JavaScriptなどは ご利用になれません。
- 閲覧可能なデータの種類であっても、作成したアプリケーションのバージョンによってはPCドキュメントビューアーで表示できない場合があります。
 表示可能なアプリケーションのバージョンは次のとおりです。

Microsoft® Word、Microsoft® Excel、Microsoft® PowerPoint®	Office 97以降のバージョン**
PDFデータ	1.0以降のバージョン

- ※ 2007 Office systemには対応していません。
- Microsoft® Excelのデータを表示する際に、1つのセルに表示される数値の桁数は、パソコンで表示した場合と異なって表示される場合があります。また、和暦は西暦で表示されます。
- Eメールに添付されたPCドキュメントデータは、「添付自動受信」(→P109)の設定にかかわらず自動受信しません。
 添付データの受信をおこなってください。(→P100)
 ※ 受信できるデータ容量は、約685KB(保存時約500KB)までです。
 - ※ PCドキュメントデータは受信のみで、送信メールへのデータ添付はできません。
- データフォルダにPCドキュメントデータを保存する際、拡張子が「.html」のデータは「.htm」に、「.mhtml」の データは「.mht」に変換されます。
- 複合機などでPDFに変換されたデータは、表示できない場合があります。

PCドキュメントを見る

- [PCドキュメント] →データを選択→

お知らせ____

- Eメールの添付データやmicroSDカードからPCドキュメントデータを選択しても、表示することができます。ただし、画面によっては表示できない場合があります。
- 待受画面で(●)→[ツール] → [PCドキュメントビューアー] からも操作できます。

データ表示中のキー操作

操作キー	操作内容		
❖	上下左右にスクロール**		
	メニューを表示		
	前ページ	前ページを表示	
	次ページ	次ページを表示	
	拡大	選択するたびに表示を拡大	
	検索	指定した語句を検索	
777	ページに合わせる	ページ全体を表示	
(X=1-)	縦横切替	縦/横を切り替えて表示	
():==)	縮小	選択するたびに表示を縮小	
	画面幅に合わせる	ページをドキュメントの横幅に合わせて表示	
	ページジャンプ	指定したページを表示	
	リフローモード/ノーマルモード	リフローモード/ノーマルモードを切替	
	バージョン情報	PCドキュメントビューアーのバージョン情報を表示	
	終了	PCドキュメントビューアーを終了	
1.08 / 3cm t	前ページ/次ページを表示		
PBR ■	PCドキュメントビューアーを終了		
5.41.4	押すたびに表示を拡大/縮小		
	指定した語句を検索 ▼四 (編集) →検索する文字列を入力→ ・ 該当する文字列が複数ある場合は、 ・ 該当する文字列が複数ある場合は、 ・ 記当する文字列が複数ある場合は、 ・ 記当する文字列が複数ある場合は、 ・ 記書で次を検索し、 ・ 記書で変換索できます。		
Ewent			
71088	ページ全体を表示		
910025	縦/横を切り替えて表示		
* .1.	ページをドキュメントの横幅に合わせて表示		
# 2-	指定したページを表示		

[※] スクロールする際、画面の端が一瞬ぼやけて見える場合があります。

お知らせ ____

• リフローモード/ノーマルモードの操作は、Microsoft® Wordのデータを表示しているときにご利用になれます。

テレビ/ラジオ

『 テレビ∕ラジオ	
au Media Tunerでできること	260
au Media Tunerをご利用になる前に	261
au Media Tunerを起動する	263
番組表を見る	272
テレビ番組を録画・キャプチャする	274
	275
au Media Tunerを終了する	275
au Media Tunerの設定をする	275
	277
Gガイド番組表リモコン	278
IF7 ⋅ FM	
EZ・FMをご利用になる前に	279
Cフ、CN/た肺/	200

ノレビ/ラジオ

au Media Tunerでできること

au Media Tunerを利用して、「ワンセグ」、「デジタルラジオ」、「EZチャンネルプラス」を視聴することができます。

お使いの地域に合わせてチャンネル情報を自動的に取得し、電子番組表も地域に合わせてダウンロードできます。また、テレビ番組の録画・静止画保存、字幕表示、音声切替などもご利用いただけます。

テレビ (ワンセグ) を見る

日本国内で放送している地上 デジタルテレビ放送の「ワンセ グ」を見ることができます。 ワンセグの番組を見るだけで なく、データ放送を楽しむこと もできます。



デジタルラジオを聴く

デジタルラジオは、CD並みの高品質音声のラジオ放送で、テレビ(ワンセグ)と同様にデータ放送を楽しむことができます。番組で流れている音楽の曲名、アーティスト名などの情報を確認することができます。番組受信中に配信される着うたフル®をデータフォルダに保存することができます。



番組表を見る

番組表をダウンロードして見ることができます。 また、番組表から番組を 検索/予約することもできます。



テレビ番組を録画/静止画保存・再生する

視聴中のテレビ番組を録画したり、静止画で保存したりできます。録画データはデータフォルダまたはmicroSDカードの「テレビ録画番組」フォルダ内から再生できます。保存した静止画データはデータフォルダの「グラフィック」フォルダから表示できます。



データ放送を見る

放送番組に関連した情報などをお知らせするデータ放送 を見ることができます。



au Media Tunerをご利用になる前に

■ ご利用になる前に知っておいていただきたいこと

- ご利用になるには、初めにEZwebの初期設定をおこなってください。初期設定をおこなっていない場合 は、P42をご参照ください。
- テレビ(ワンセグ)やデジタルラジオを視聴する場合は、通話料やパケット通信料はかかりません。ただ し、番組情報/お知らせリンク通信を利用したデータ放送の付加サービスなどを利用する場合は、パケッ ト诵信料がかかります。
- テレビ(ワンセグ)は日本国内の地上デジタルテレビ放送ワンセグ専用です。海外では、放送方式や放送 の周波数が異なるため使用できません。また、BS・110度CSデジタル放送、地上アナログ放送、BSア ナログ放送、衛星デジタル放送(モバHO!)は見ることができません。
- 動画データの最大録画時間について

microSDカード (2GB使用時)

約10時間40分

本体データフォルダ

約35分

• au Media Tunerの画面はレイアウトや表示内容の1つの例を示しており、変更される場合があります。

■ au Media Tuner使用時のご注意

- 機種変更または解約後のW61SAでは、au Media Tunerを利用してテレビ(ワンセグ)やデジタルラジ オなどを視聴できません。
- au Media Tuner起動中は、W61SA本体が熱くなりますので、手や顔などで触れる場合はご注意ください。
- 歩行時や自転車やバイク、自動車などの運転中はau Media Tunerを利用しないでください。周囲の音が 聞こえにくく、映像や音声に気をとられ、交通事故の原因となります。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて視聴すると、聴力に悪い影響を与えることがありますので ご注意ください。

地上デジタルテレビ放送 ワンセグサービスについて

ワンセグとは地上デジタルテレビ放送の電波の一部を使用して携帯電話などの小型機器でもご家庭と同じよ うにテレビやデータ放送を見ることができる、地上デジタルテレビ放送の携帯・移動体向けサービスです。

「ワンセグ」サービスの詳細については下記ホームページなどをご参照ください。

社団法人 デジタル放送推進協会

http://www.dpa.or.jp/ (パソコン用) http://www.dpa.or.jp/lseg/k/ (携帯電話用)

デジタルラジオ放送について

デジタルラジオ放送はCD並みの高品質音声に加えて、簡易動画や文字・静止画によるデータ放送まで、多 彩なサービスを提供できる新しい放送です。

※ デジタルラジオサービスは実用化試験放送にてご提供しております。

(2011年7月終了予定。以降は視聴できなくなる可能性があることをあらかじめご了承ください。)

- ※ デジタルラジオは日本国内のデジタルラジオ専用です。海外では、放送方式や放送の周波数が異なるため 使用できません。また、地上アナログ放送(AM放送・FM放送)を聴くことはできません。
- ※ デジタルラジオの有料放送は受信できません。

デジタルラジオの詳細については下記ホームページなどをご参照ください。

社団法人 デジタルラジオ推進協会

http://www.d-radio.ip/

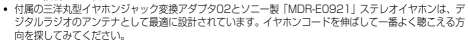
雷波について

次のような場所では、電波の受信状態が悪く画質や音質が劣化したり受信できない場合があります。

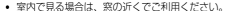
- 放送局から遠い地域または極端に近い地域
- 川間部やビルの陰
- 移動中の電車・車、地下街、トンネルの中、室内など
- 高圧線、ネオン、無線局、線路、高速道路の近くなど
- その他、妨害電波が多かったり、電波が遮断されたりする場所

電波の受信状況を改善するためには、次のことをお試しください。

- W61SA本体のホイップアンテナは伸ばすと90°まで倒すことができます。ホイップアンテナの向きや角度を変えて一番よく映る方向を探してみてください。
- デジタルラジオを聴くときは、電波を受信できるように三洋丸型イヤホンジャック変換アダプタ02とソニー製「MDR-E0921」ステレオイヤホンを接続してお使いください。



00



お知らせ____

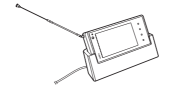
- ホイップアンテナに無理な力を加えないでください。破損の恐れがあります。
- ホイップアンテナを確実に伸ばして使用してください。最後までしっかりと伸ばさないと、性能を十分に発揮できない場合があります。ただし、放送局が極端に近いときなどは、ホイップアンテナを縮めた方がテレビがきれいに映る場合があります。
- ホイップアンテナ先端部の取り扱いに十分ご注意ください。傷害などの原因となる恐れがあります。特にホイップアンテナを伸ばした状態で小さなお子さまの手の届く場所に置かないようにお願いします。

電池残量による動作

au Media Tuner起動中に 🔳 になると、メッセージを表示して終了します。ただし、録画したデータの再生中は電池残量が 📵 になっても終了しません。録画中の場合、それまでの録画した内容を保存し、au Media Tunerが終了します。 電池残量表示が 📵 のときは、充電しながらau Media Tunerを利用できます。

充電しながらau Media Tunerを利用する

卓上ホルダで充電しながらau Media Tunerを利用することができます。



お知らせ ____

• 卓上ホルダは安定した場所でご使用ください。落下・転倒により破損の恐れがあります。

連続利用可能時間について

テレビ	スピーカー出力時	約3時間20分 (DBEX ON) /約3時間20分 (DBEX OFF)
(ワンセグ)	イヤホン出力時	約3時間30分 (DBEX ON) /約3時間30分 (DBEX OFF)
デジタルラジオ	イヤホン出力時	約6時間40分 (DBEX ON) /約6時間50分 (DBEX OFF)

※ データ放送の操作などにより、連続利用可能時間は短くなります。

※ au Media Tunerの画面の表示方法によっては、連続利用可能時間が短くなる場合があります。

※ オフタイマー (→P276) の設定時刻または電池残量が になると終了します。

au Media Tunerを起動する

初回起動時の初期設定について

テレビ(ワンセグ)やデジタルラジオ、EZチャンネルプラスのいずれかを初めて起動したときは、通信設定およびチャンネル設定などの初期設定をおこないます。

au Media Tunerの初期設定

待受画面で → [TV/ラジオ] →項目を選択

テレビ(ワンセグ)の場合	「テレビ」を選択→ [テレビ (ワンセグ)] → [OK]
デジタルラジオの場合	「デジタルラジオ」を選択→ [デジタルラジオ] → [OK]
EZチャンネルプラスの場合	「EZチャンネルプラス」を選択→ [EZチャンネルプラス] → [OK]

「OK(以後表示しない)」を選択して
●を押すと、次回から免責事項は表示されません。お知らせリンクやオススメ情報を取得するかどうかの設定画面が表示されます。

[取得する] または [取得しない]

EZアプリ通信時の確認画面を表示するかどうかの設定画面が表示されます。

[表示する] または [表示しない]

データ放送からのデータ通信時の確認画面を表示するかどうかの設定画面が表示されます。

✓ [表示する] または [表示しない]

テレビ(ワンセグ)/デジタルラジオを初めて起動したときは、チャンネル設定画面が表示されます。 続けてテレビ(ワンセグ)/ デジタルラジオの初期設定をおこないます。

テレビ(ワンセグ)/デジタルラジオの初期設定

5 項目を選択→●

オート設定(放送波)	受信可能なチャンネルを探して「エリア1」に登録	
マニュアル設定	リストから選択し、受信可能なチャンネルを「エリア 1」に登録	
	テレビ(ワンセグ)の場合	地域を選択→●→受信エリアを選択→● (決定)
	デジタルラジオの場合	地域を選択→ ● (決定)
		・ 🗺 (更新) を押すと、サービスエリアの拡大に
		よってデータが更新されているか確認し、更新され
		ていた場合はダウンロードすることができます。
オート設定(通信)※	サービスエリアをチェックし受信可能なチャンネルを「エリア1」に登録	

※ デジタルラジオのみ設定できます。

設定が完了すると起動します。終了するときは┡━━→ [はい] と操作します。

お知らせ ____

- 順次エリアが拡大されているため、手順5のチャンネル設定がうまく設定されない場合があります。
- あとで登録済エリアを変更したり、別のエリアを登録したりできます。(→P275)
- テレビ(ワンセグ)/デジタルラジオを起動またはチャンネルを変更したときは、デジタル放送の特性として映像や データ放送の取得に時間がかかる場合があります。
- au Media Tunerの音声を聴きながら他の機能を起動することができます。(→P334)
- 待受画面で、図を長押し(約1秒以上)してau Media Tunerを起動することもできます。

デジタルラジオの初期設定で「マニュアル設定」をおこなった場合に設定されるチャンネルは、2008年4月1日現在 放送がすべて休止されております。

放送されているチャンネルを選択するには、デジタルラジオ操作画面で \^ (機能) →[チャンネル設定]→再設定するエリアを選択し、 \^ (サブメニュー) →[オート設定(通信)]または[オート設定(放送波)]の順に操作して再設定をおこなってください。

チャンネルの切替えについて

ダイヤルキーを押して切替える

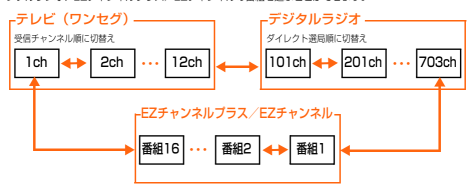
《テレビ(ワンセグ)の場合》

《デジタルラジオの場合》

□™~□™を押して、ワンタッチ番号に登録しているチャンネルに切替えることができます。

受信チャンネル順/ダイレクト選局番号順に切替える

②、 ⑥、 △■を押してチャンネルを切替えることができます。またこの操作でテレビ(ワンセグ)や、デジタルラジオ、EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組を選ぶことができます。



テレビ(ワンセグ)では同じチャンネルに複数の番組が割り当てられている場合は、枝番(X/Y)が表示されます(マルチ編成)。

例えば野球中継が延びた場合などに、1つのサブチャンネルでは予定の番組を時間通りに始め、もう1つのサブチャンネルでは引き続き野球中継を放送することなどができます。マルチ編成がおこなわれている場合は、テレビ操作画面で<<!>● を押すとサブチャンネルを選択できます。</!>

枝番が表示されたときは、以下の順に切り替わります。

〈例〉3chに3つの番組が割り当てられている場合



お知らせ____

- テレビ(ワンセグ)表示中に\(\bigzim\) (機能)→\(\bigzim\) を押すと、受信中のチャンネルにかかわらずデジタルラジオに切り替えることができます。同様にデジタルラジオ表示中に、\(\bigzim\) (機能)→\(\bigzim\) (EZChプラス)を押すと EZチャンネルプラス/EZチャンネルに、EZチャンネルプラス/EZチャンネル表示中に\(\bigzim\) (機能)→\(\bigzim\) (ワンセグ)を押すとテレビ(ワンセグ)に切り替えることができます。
- 初めてテレビ(ワンセグ)/デジタルラジオを起動したときは、チャンネル設定をおこなう確認画面が表示されます。 「テレビチャンネル設定へ」/「ラジオチャンネル設定へ」を選択してから「テレビ(ワンセグ)/デジタルラジオの初期設定」(→P263)をご参照ください。

受信可能なチャンネルを検索する(テレビ(ワンセグ)のみ)

テレビ (ワンセグ) で受信可能なチャンネルを検索できます。 使用中のエリアに登録していないチャンネルが見つかった場合は、登録できます。

- [はい] →リモコン番号を選択→⑥(登録)

お知らせ____

- 横画面表示中は、登録できません。
- データ操作画面では、 ○を長押し(約1秒以上)でチャンネルを検索できません。

ダイレクト選局で切替える(デジタルラジオのみ)

Ţジタルラジオ操作画面で

□ → ダイレクト選局番号(3桁)を入力

EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組を再生する

- † 待受画面で → [TV/ラジオ] → [EZチャンネルプラス] を選択→ [EZチャンネルプラス]

表示内容や再生中の操作についてはP184をご参照ください。

お知らせ ____

- 初めて起動したときは、免責事項および通信設定をおこなう画面が表示されます。詳しくは「初回起動時の初期設定について」(→P263)をご参照ください。
- オススメ情報をダウンロードしている場合は、EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組の次に表示されます。オススメ情報を選択して

 (ジャンプ)を押すと、オススメチャンネルのサイトへアクセスします。

テレビ(ワンセグ)を見る

初期設定後の起動のしかたです。

待受画面で●→ [TV/ラジオ] → 「テレビ」を選択 → [テレビ (ワンセグ)]

テレビ操作画面が表示され、データ放送の取得を開 始します。

データ放送を取得すると、画面下部にデータ放送が 表示されます。テレビ操作画面に切替えるときは、 回7 (Vol/Ch) を押してください。



テレビ操作画面

データ操作画面

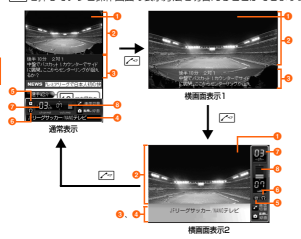
お知らせ____

- 電波状態によって映像や音声が途切れたり、止まったりする場合があります。故障ではありません。
- テレビの視聴中に、メールの受信や番組表の取得などをすると、映像や音声が乱れることがあります。
- 映像表示中は、通常画面の照明点灯時間の設定や微灯時間の設定(→P290)にかかわらず、ディスプレイの照明は常 時点灯し、節電画面に移行しません。
- 前回起動時からエリアが変更された場合など、再度チャンネル設定をおこなうかどうかの確認画面が表示されたとき は、「はい」を選択して

 を押すと、受信チャンネルを再設定できます。
- 特受画面で
 → [TV/ラジオ] → [au one テレビへ接続] と操作すると、公式サイトの [au one テレビ] に接続 できます。

テレビ操作画面について

✓ を押してテレビ操作画面の表示方法を切替えることができます。



- 情報表示 放送波受信状態、リモコン番号、放送 局名、番組名などを表示
- 2 映像表示
- 3 字幕
- ❹ 番組名/放送局名
- 6 オフタイマー表示
- 6 イヤホン表示
- りモコン番号
- 8 音量

お知らせ____

- 1つのリモコン番号に複数の番組が割り当てられている場合は、枝番(X/Y)が表示されます。また使用中のエリア に登録していない番組を受信しているときは、受信チャンネル(2桁)が表示されます。
- 横と縦の比率が4:3の映像は、16:9の映像よりも横幅が短く表示されます。
- W61SAを閉じた状態では、自動的に横画面表示1になります。

基本的な操作

テレビ操作画面の操作は以下のとおりです。

操作キー	操作内容
● (番組表) ** 1	視聴中の番組の情報を取得
♦ *2 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1 * 1	音量調節
※2、 極 / №置、 ダイヤルキー	チャンネルを選択 ^{※3}
	受信可能なチャンネルを検索
(2077)/4€ (情報表示のON/OFF
■を長押し(約1秒以上)	録画

操作キー	操作内容
/ 47	通常表示、横画面表示 1、横画面表示2を切替
▽□ (機能) * 1	機能メニューを表示機能メニュー表示中に (デジラジ) を押すとデジタルラジオ操作画面に切替
	データ操作画面/テレビ操作画面 に切替
PAR	終了選択画面を表示
団を長押し (約1秒以上) ^{※4}	終了選択画面を表示せずに終了

- ※1 通常表示中にのみ操作できます。
- ※2 画面の表示方法によって操作が異なります。
- ※3 テレビ (ワンセグ) やデジタルラジオ、EZチャンネルプラス / EZチャンネルの番組を選択することができます。詳しくは「チャンネルの切替えについて」(→P264) をご参照ください。
- ※4 本体を閉じているときのみ操作できます。

タイムシフト再生について

テレビ操作画面で視聴中に音声着信、テレビ電話着信があった場合や、マルチプレイウィンドウを利用して 音声発信、テレビ電話発信した場合は、通話中のテレビ映像を自動的に蓄積します。通話終了後に「はい」 を選択して ● を押すと、後追いで再生できます。 (タイムシフト再生)

お知らせ _____

• タイムシフト再生中は、次の操作をおこなうことができます。

操作キー	操作内容	操作丰一	操作内容
(高速再生※	學 (中止)、 ₂∪7/メ€	タイムシフト再生を中止(通常放送に戻る)
(a) (a) (b)	音量調節	※ ②を押すと高速再生→早送り→再生と再生速度を切り替えることができます。	

- 蓄積できる映像は、最大約3分間です。約3分間を超えると、古いデータから順番に破棄されます。
- 蓄積データが少ない場合や受信状態が悪化した場合はタイムシフト再生されず、通常放送に戻る場合があります。
- 蓄積したテレビ映像は保存されません。
- 番組によっては、タイムシフト再生にならない場合があります。
- 着信時にテレビ操作画面以外の画面を表示していた場合は、タイムシフト再生できません。

デジタルラジオを聴く

デジタルラジオを初めて起動したときは、エリア1の受信エリアとチャンネルを設定します。詳しくは「テレビ(ワンセグ)/デジタルラジオの初期設定」(→P263)をご参照ください。

デジタルラジオ操作画面が表示され、データ放送の 受信が始まります。

データ放送を受信すると、画面下部にデータ放送が表示されます。ラジオ操作画面に切替えるときは、 「ア (Vol/Ch) を押してください。



デジタルラジオ操作画面

データ操作画面

お知らせ ____

- 電波状態によって映像や音声が途切れたり、止まったりする場合があります。故障ではありません。
- デジタルラジオの受信中に、メールの受信やラジオ番組表の取得などをすると、映像や音声が乱れることがあります。
- 映像表示中は、通常画面の照明点灯時間の設定や微灯時間の設定(→P290)にかかわらず、ディスプレイの照明は常時点灯し、節電画面に移行しません。
- 前回起動時からエリアが変更された場合など、再度チャンネル設定をおこなうかどうかの確認画面が表示されたときは、「OK」を選択して
 を押すと受信チャンネルを再設定できます。

デジタルラジオ操作画面について



● 情報表示

放送波受信状態、ダイレクト選局番号、放送局名、番組名などを表示

- 2 壁紙/映像表示
- 3 番組名/放送局名
- 4 オフタイマー表示
- 6 イヤホン表示
- ⑥ ダイレクト選局番号
- 育 音量

お知らせ ____

W61SAを閉じた状態では、自動的に横画面表示1になります。

基本的な操作

ラジオ操作画面の操作は以下のとおりです。

操作キー	操作内容
● (番組表) **1	視聴中の番組の情報を取得
②*2′ ¶′ 💆	音量調節
	チャンネルを選択*3
	データ操作画面/デジタル ラジオ操作画面に切替
90700E . [7]	情報表示のON/OFF・お知ら せリンク取得中は、取得を中止

操作キー	操作内容
[***]	通常表示、横画面表示 1、横画面表示2を切替
^{7四} (機能) ^{※1}	機能メニューを表示 機能メニュー表示中に 【型 (EZ Chプラス)を押すとEZチャン ネルプラス/EZチャンネル操 作画面に切替
Pan	終了選択画面を表示
例を長押し (約1秒以上) ^{※4}	終了選択画面を表示せずに終了
# 5-	ダイレクト選局番号の入力画面を表示

- ※1 通常表示中にのみ操作できます。
- ※2 画面の表示方法によって操作が異なります。
- ※3 テレビ(ワンセグ)やデジタルラジオ、EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組を選択することができます。 詳しくは「チャンネルの切替えについて」(→P264)をご参照ください。
- ※4 本体を閉じているときのみ操作できます。

データ放送を見る

データ放送では、画面に表示される説明に従って操作することで、いろいろな情報を見ることができます。 テレビ操作画面/ラジオ操作画面を表示中は四ブ(戻る)を押して、データ操作画面に切り替えてください。 画面の説明などに従って、(♦)と(●)やダイヤルキーで項目を選択して情報を表示します。

お知らせ ――

- データ放送を見る場合は、通話料やパケット通信料はかかりません。ただし、データ放送で取得した情報から関連サイ トヘアクセスしたり追加情報を取得する場合は、パケット通信料がかかります。
- デジタルラジオのチャンネルによっては、データ放送が配信されずに曲名表示機能が提供される場合があります。

データ操作画面について

✓ を押してデータ操作画面の表示方法を切替えることができます。



データ操作画面(全表示)

情報表示 〈テレビ (ワンセグ)〉

放送波受信状態、リモコン番号、 放送局名、番組名などを表示 〈デジタルラジオ〉

放送波受信状態、ダイレクト選局番号、 放送局名、チャンネル名、番組名など を表示

- 2 映像表示
- 3 字幕
- ∅ データ放送表示

基本的な操作

データ操作画面の操作は以下のとおりです。

操作キー	操作内容
【型 (機能) ※1	機能メニューを表示
i, Q	音量調節
③	カーソル移動、スクロール
•	項目を選択して押すと次の 画面を表示
₩ / / / / / / / / / /	チャンネルを選択
ダイヤルキー*1*2	

操作キー	操作内容
⊙	画面上の情報を表示/非表示
Z**7	通常表示、全表示を切替
297/x=	データ放送の取得を中止など
望 (映像) ※3	通常表示に切替
▽ (メモ保存) *3	データ放送を静止画として保存
Pith =	終了選択画面を表示
☑を長押し(約1秒以上)※4	終了選択画面を表示せずに終了

- ※1 通常表示中にのみ操作できます。
- ※2 データ放送によっては、項目の選択になります。
- ※3 全表示中にのみ操作できます。
- ※4 本体を閉じているときのみ操作できます。

データ放送表示を静止画として保存する

データ放送表示をメモ(静止画)としてデータフォルダに保存することができます。

┓ データ操作画面(全表示)で√型(メモ保存)

表示中の画面が静止画としてデータフォルダの「グラフィック」フォルダに保存されます。

お知らせ____

- 表示中の画面を静止画として保存するため、データがない部分も保存されることがあります。
- メモのタイトルは、「年+月+日」時+分」で表示されます。同一時刻に保存したデータがある場合は、末尾に連番が追加されます。
- メモはデータフォルダの「グラフィック」フォルダに著作権保護ありで保存されます。Eメールに添付したり、外部機器にコピーや移動することはできません。また、待受画面などの機能に登録することもできません。

テレビリンク/ラジオリンクに登録する

データ放送より提供された番組の説明や関連サイトのURL、データ放送のリンク情報などを最大50件保存することができます。

データ操作画面内で表示されるテレビリンク/ラジオリンクを選択→●

お知らせ____

• データ放送によっては、テレビリンク用/ラジオリンク用の情報が提供されない場合があります。その場合は、テレビリンク/ラジオリンクを利用できません。

デジタルラジオの番組配信中に配信されるデータを保存する

デジタルラジオの番組受信中に配信される着うたフル®などをデータフォルダに保存できます。

- デジタルラジオのデータ放送表示中に配信メニューが表示される
- データを保存する項目を選択→●

データの取得が終了すると、データフォルダに保存されます。

お知らせ____

- 配信メニューで楽曲クリップに登録する項目を選択して●を押すと、楽曲クリップに登録して、あとでダウンロードすることもできます。
- データ取得中に (取得%) を押すと、取得状況を確認できます。
- データを保存する項目を選択してデータを取得した場合は、パケット通信料はかかりません。
- 取得したデータによっては、データフォルダの「ライセンス未取得」フォルダに保存されます。
- データ取得中はチャンネルを切り替えることはできません。
- データ取得中に配信が終了したり、デジタルラジオを終了すると、取得途中のデータが削除されます。

放送中の曲名などの情報を表示する

デジタルラジオのチャンネルによっては、データ放送が配信されずに、曲名表示機能が提供される場合があります。

曲名表示機能が提供されているチャンネルを受信中に ● (曲名) 放送日時、曲名、アーティスト名などが表示されます。

お知らせ____

表示された情報は楽曲クリップに登録されます。

楽曲クリップを表示する

デジタルラジオの番組によっては楽曲クリップ情報(放送日時、放送局名、チャンネル名、楽曲名、アーティスト名)を楽曲クリップに最大20件登録することができます。

楽曲クリップに登録した曲によっては、着うた®や着うたフル®をダウンロードしたり、CDを購入したりすることができます。

- ② 楽曲クリップ情報を選択→⑥ (検索)

お知らせ____

• 曲名表示機能が提供されるチャンネルで曲名などが表示されたときは、自動的に楽曲クリップに登録されます。

番組表を見る

使用中のエリア・チャンネルのテレビ番組表/デジタルラジオ番組表を放送波より取得できます。 番組表から番組を選択すると番組メニューが表示されます。

プログランプランプを表示されます。
プログランプを表示されます。



テレビ番組表 (画面は一例です)

お知らせ _____

- ラジオ番組の検索をすると、パケット通信料がかかります。
- EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組表は表示されません。

番組を検索する(デジタルラジオのみ)

検索条件(チャンネル、日付、時間など)を設定して、番組を検索できます。

番組表で√型(検索)→検索する条件を設定→√型(検索)

サーバに接続され、設定した検索条件に合う番組が一覧表示されます。

お知らせ ____

- 複数の日付や現在日時以前の日時は設定できません。
- 検索条件の「時間」欄では、開始時間・時間幅を選択します。
 - 〈例〉「11時~」・「2時間分」に設定した場合11時~13時の間に放送されている番組を検索します。
- 開始時間は、朝5:00(05:00)~深夜4:00(28:00)から選択できます。

番組の視聴予約/録画予約をする

番組が始まる前にアラームでお知らせする視聴予約や、録画予約を設定できます。 予約をすると起動スケジュールに登録されます。

番組表で番組を選択→●(詳細)

🔁 項目を選択→ 💿

視聴予約	選択した番組をスケジュール予約 通知時刻の欄を選択→ ● →アラーム時刻を設定→ ● → [予約する]
番組お知らせメール(EZ接続)※	キーワードを設定し、関連した番組情報をメールでお知らせ

[※] 有料サービスです。ラジオ番組のみ設定できます。

お知らせ ____

- 録画予約はGガイド番組表リモコン(→P278)から操作をおこないます。テレビ番組表で∑型(Gガイド)を押すと Gガイド番組表リモコンが起動します。
- 録画予約はテレビ番組のみ予約できます。

起動スケジュールを確認する

起動スケジュールのアラーム時刻になると

指定したアラーム日時を経過するとアラーム音が鳴ります。

《視聴予約の場合》

指定したアラーム日時を経過するとアラーム音が鳴ります。 いずれかのキーを押すかまたは1分経過でアラーム音が停止します。

au Media Tunerが起動します。

《録画予約の場合》

設定した時刻の約2分前になると、アラームでお知らせします。

● (停止)または10秒経過でau Media Tunerを起動し、録画時刻になると録画が始まります。

お知らせ____

- 視聴予約のスタート通知内容についてはP30をご参照ください。
- 起動スケジュールは、スケジュールで確認・編集・削除することができます。例えば、スケジュールの設定で「繰返し 設定」を「毎週」にすると、毎週同じ時間に視聴予約や録画予約をすることができます。
- 起動スケジュールの分類アイコンは編集できません。
- au Media Tuner起動中に視聴予約のアラーム日時が経過した場合は、予約した番組には切替わりません。
- au Media Tuner起動中に録画予約のアラーム日時が経過した場合は、予約した番組に切替わります。
- 通話中に録画予約のアラーム日時が経過した場合は、通話終了後にアラーム音が鳴ります。
- 録画完了時や録画失敗時には、待受画面にお知らせ通知が表示されます。

予約録画スタート!	au Media Tunerを起動できなかった場合に表示 録画予約日時になるまでにお知らせ表示を選択→ ⑥ · au Media Tunerが起動して録画が始まります。	
録画完了	すべて録画できた場合に表示	
録画中止 一部分録画できた場合に表示		
録画失敗 録画できなかった場合に表示		

- スケジュールアラームの動作については「アラームを指定した時刻になると」(→P326)をご参照ください。
- 録画予約開始時刻にau Media Tunerが起動した場合には、音量はOとなります。
- 録画を終了すると、待受画面に録画結果に応じたお知らせ通知が表示されます。(→P30)
- 予約録画中は静止画の保存はできません。
- 予約録画の時間が重なった場合は、前の録画を中止し、あとから開始した番組を録画します。

テレビ番組を録画・キャプチャする

視聴中のテレビ番組を録画/キャプチャ(表示中の映像を静止画で保存)し、データフォルダに保存できます。動画はmicroSDカードに直接保存することもできます。

静止画として保存する

表示中の映像を静止画として保存できます。

ずータ操作画面またはテレビ操作画面で√型(機能)→ [録画/キャプチャ]

⊃ 🗺 (キャプチャ)

静止画がデータフォルダの「グラフィック」フォルダに保存されます。 画像サイズは以下の通りです。

放送コンテンツ映像サイズ	テレビ映像の横と縦の比率	画像サイズ(横×縦ドット)
QVGA -	16:9	320×180
	4:3	320×240

動画として保存する

表示中の映像・音声・字幕・データ放送のデータを保存します。

ずータ操作画面またはテレビ操作画面で√型(機能)→[録画/キャプチャ]

■を長押し(約1秒以上)しても録画を開始、停止できます。

録画したテレビ番組がW61SA本体データフォルダの「テレビ録画番組」フォルダまたはmicroSDカード内のSD-Videoフォルダの「テレビ録画番組」フォルダに保存されます。録画中に № (キャプチャ) を押すと、静止画がデータフォルダの「グラフィック」フォルダに保存されます。録画中に最大6枚まで静止画を保存できます。

お知らせ

- 電池残量が十分にあることを確認のうえ、録画してください。
- 動画の保存先を変更するには「録画先設定」(→P275)をご参照ください。microSDカードに設定した場合は、microSDカードを挿入しないと動画を保存できません。
- 保存した静止画のタイトルは「DTV+開始年月日+開始時刻+連番」で表示されます。動画のタイトルは「録画開始時の番組名」で表示されます。
- 静止画保存/録画したテレビ番組は、著作権保護ありで保存されます。Eメールに添付したり、microSDカードにコピーや移動したりはできません。また、待受画面などの機能への登録はできません。録画保存したデータはmicroSDカード内のSD-Videoフォルダへのみ移動できます。 静止画はmicroSDカードに移動できません。
- 動画の録画可能時間は、データフォルダまたはmicroSDカードの空き容量によって変化します。また、録画する番組の内容(データ放送の容量など)によっても変化します。録画中に表示される録画可能時間を目安として録画してください。ただし、以下の場合は自動的に録画が終了し、それまでに録画した映像が保存されます。
 - ・ 電池残量が少なくなった場合 ・ 保存先の空き容量が少なくなった場合
- 録画中はチャンネル切替はできません。
- 緑画中に本体を閉じても、緑画動作は継続します。
- 録画したデータを再生するには、保存先のデータフォルダまたはmicroSDカード内のSD-Videoフォルダから呼び出して再生してください。
- 録画の際に、● (●REC) を押した時刻より数秒前の映像から録画される場合があります。そのため、画面上に表示される録画経過時間の目安と実際に録画された内容の時間が異なる場合があります。
- ほかの携帯電話や外部機器で録画したデータは再生できない場合があります。
- W61SAでmicroSDカードに保存された動画は、他の機器で再生できない場合があります。
- W61SAでデータフォルダに保存された動画をmicroSDカードに移動すると、異なる機種ではファイル名などの情報が異なって表示される場合があります。

- 電池残量が 📶 になったとき、オフタイマーで指定した時間が経過したときは、録画した内容を保存してからau Media Tunerを終了します。
- 番組によっては録画/キャプチャができない場合があります。
- 録画中に着信やアラームがあった場合は、録画を継続しながら通話したりアラームを確認したりできます。この場合、 録画中の音量はOになります。

テレビリンク/ラジオリンクを表示する

† 待受画面で → [TV/ラジオ]→項目を選択→ ●

テレビ	[テレビリンク]
デジタルラジオ	[ラジオリンク]

テレビリンク画面/ラジオリンク画面が表示されます。

情報を選択→●→ [詳細]

お知らせ____

- 手順2で「接続」を選択または情報表示中に∑™(接続)を押すと、登録されたサイトへアクセスします。
- 有効期限切れの情報を選択すると、消去確認のメッセージが表示されます。「はい」を選択して
 を押すと、消去できます。消去しない場合でも有効期限切れの関連サイトにはアクセスできません。
- データ操作画面またはテレビ操作画面、デジタルラジオ操作画面で [™] (機能) → [テレビリンク] または [ラジオリンク] →情報を選択→ → [詳細] と操作しても、テレビリンク/ラジオリンクを表示できます。
- ・ テレビリンク画面/ラジオリンク画面で√27 (サブメニュー)を押すと情報の消去・並べ替えができます。

1件消去	[はい] ・ あらかじめ消去したい情報を選択しておきます。	
全件消去	[はい]	
並べ替え	並べ替える情報を選択→●→移動先を選択→●(確定)→▽型(保存)	

au Media Tunerを終了する

1 au Media Tunerを起動中に一→ [はい]

本体を閉じているときは、閉を長押し(約1秒以上)すると、終了選択画面を表示せずにau Media Tunerを終了できます。

au Media Tunerの設定をする

- データ操作画面またはテレビ操作画面、デジタルラジオ操作画面で で (機能)

録画/キャプ チャ ^{※1}	(→P274)				
録画先設定※1	録画したデータの	録画したデータの保存先を「データフォルダ」、「microSDカード」から選択			
字幕設定※1	「ON」(字幕あり)/「OFF」(字幕なし)を設定			
音声設定	出力先	音声出力先を「オート」、「スピーカー」、「イヤホン」から設定			
	主副切替	副音声放送時の音声を「主音声」または「副音声」、「主+副」 ^{※2} に設定			
	音声切替※2	音声マルチチャンネルに対応した番組で再生する音声を選択			
	音声出力効果	音響効果を「DBEX (ON)」、「OFF」から選択			
画面設定	ピクト表示	横画面表示1にピクトを表示する(ON)/しない(OFF)を設定			
	鮮やかモード	画質を「ナチュラル」、「ダイナミック」、「シネマ」から選択			

	1		
着せ替え設定	画面デザインを4種類から選択		
	デザインを選択→●		
n+4	・ ☑ (プレビュー) を押すとデザインを確認できます。		
壁紙設定※2			の上部に表示する壁紙を選択
	プリセットデー	9	壁紙を4種類から選択
	ダウンロードデータ		· \[\bigg (プレビュー) を押すとデザインを確認できます。
			ダウンロード済みの壁紙から選択 ・ \^7 (プレビュー) を押すとデザインを確認できます。また、プ
			・ (ゴ) (ブレビュー) を押すとデザインを確認できます。また、ブ レビュー中に 777 (削除) を押すと、壁紙データを削除できます。
	ダウンロード (E	=Z)	EZwebに接続して壁紙をダウンロード(8件まで登録可能)
イ・ハカリが白	TUZ1 [#3	+n \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	(H-1/1) 15-12+12-12
チャンネル設定			(サブメニュー)→項目を選択→●
	このエリアに変	更	選択した登録済のエリアを使用するエリアに切替
	ユ しこのウ () 巫/	=\ %2	・ (車・・・・) を押しても使用するエリアを切り替えることができます。
	オート設定(通信	昌) ^^_	リーヒスエリアをチェックし受信可能はエリアを選択中のエリアに 登録
	オート設定(放	送波)	受信可能なチャンネルを探して、選択中のエリアに登録
	マニュアル設定		選択中のエリアにリストから選択した放送エリアを登録
			・以降の操作は「テレビ(ワンセグ)/デジタルラジオの初期設定」
			(→P263) をご参照ください。
	削除		選択中のエリアを削除
	_		・使用中のエリアは削除できません。
	・リモコン番号やワンタッチ番号は、受信エリアとチャンネルを設定すると自動的に設定され す。リモコン番号やワンタッチ番号の変更についてはP277をご参照ください。		
オフタイマー	終了時間を選択-	••	
	指定した時間を すると、終了し		と終了確認の画面が表示されます。 ● を押すか、そのまま約5秒経過
タイムシフト			
再生※	31 A2 2 NH3	= (¬га	EU/) WUN/ UTT/在政府
通信確認設定	「アプリ通信時」	または	「ブラウザ通信時」の通信確認画面を表示する/しないを設定
	[アプリ通信時]	^{※2} また(ま [ブラウザ通信時] → [表示する] または [表示しない]
情報取得設定※2	オススメ情報、お	知らせ	リンクを取得する/しないを設定
データ放送設定	放送メモリ確認		メモリのデータが参照されたり、データ放送操作中にEZ番号が使用さ
		れる場	合の確認画面を表示する/しないを設定
	放送メモリ消去		からの情報やデータ放送で登録した個人情報などを消去
			リティで保護されたサイトに接続する場合の確認画面を表示する/し
	確認 ないを設定		
テレビリンク*	(→P275)		
ラジオリンク*2			
楽曲クリップ**2	(→P271)		
デジラジサービ ス ^{※2}	(→P277)		
免責事項	免責事項を表示		
ヘルプ (EZ)	操作方法などを表	示	
,	MIT/J/A/OC C1X/J\		

- ※1 テレビ (ワンセグ) でのみ設定できます。
- ※2 デジタルラジオでのみ設定できます。

お知らせ ____

- 音声設定について
 - ・「出力先」設定は、テレビ(ワンセグ)とデジタルラジオで共通の設定です。「オート」を選択したときは、イヤホン接続時はイヤホンから、イヤホンを接続していないときはスピーカーから音声が出力されます。
 - ・ 主副切替を「副音声」に設定しても、副音声が放送されていない場合は主音声が聞こえます。

- 「放送メモリ消去」について
 - · 放送用メモリに保存される情報は放送局により異なります。消去すると、データ放送の受信に影響が出る可能性があります。
 - 「共通データ(個別消去不可)」は選んで消去することができません。「共通データ(個別消去不可)」を消去する場合は、系列局の一覧画面で系列局を選択→√™(サブメニュー)→ [1件消去]または「全件消去」と操作します。

1件消去	選択した系列局内の情報を全件消去
全件消去	すべての系列内の情報を全件消去

- 放送用メモリについて
 - 放送用メモリは本体内にあり、情報を保存する目的で放送局が使用します。
 - ・ 視聴者は放送用メモリを消去することはできますが、表示/編集することはできません。
 - 放送用メモリに放送局が情報を保存するときや保存した情報を読み取るときは、確認画面が表示されます。
- オフタイマー設定時に
 - 録画中に指定した時間をすぎると、テレビ(ワンセグ)が終了しますが、予約録画で録画中には、終了せずに録画を継続します。

リモコン番号/ワンタッチ番号を変更する

各放送局に割り当てられたリモコン番号/ワンタッチ番号を変更します。各放送局はリモコン番号/ワンタッチ番号に対応したダイヤルキー(回题~回廊、来源*、乗回*)で呼び出すことができます。
※ テレビ (ワンセグ) の場合のみ

- データ操作画面またはテレビ操作画面、デジタルラジオ操作画面で√型 (機能)→「チャンネル設定]
- 겯 エリア1~5を選択→◉(詳細)→変更したい放送局を選択→◉(変更)
- **?** 新しいリモコン番号/ワンタッチ番号に対応するダイヤルキーを押す→**●** (決定)

お知らせ ____

不要な放送局を消去したい場合は、手順2で放送局を選択したあと√™(消去)を押してください。(視聴中のチャンネルは消去できません。)

デジタルラジオのサービスを利用する

- デジタルラジオ操作画面で (機能)
- □ 「デジラジサービス」→項目を選択→●

会員メニュー紹介 (EZ) デジラジサービスメニューを表示 ・ 以降の操作は画面にしたがっておこなってください。	
会員登録・退会(EZ) デジラジサービスの会員登録/退会	
番組お知らせメール(EZ) キーワードを設定し、関連した番組情報をメールでお知らせ	

Gガイド番組表リモコン

「Gガイド番組表リモコン」は、地上波、BS、スカパー!の番組情報閲覧や番組検索ができるだけでなく、赤外線通信機能を利用したリモコン機能やDVDレコーダー、VTRへの遠隔録画予約などが利用できるアプリケーションです。

겯 💟 (Gガイド)



リモコン画面

- 機能一覧 機能説明 番組表の閲覧 地上波、BS、スカパー!の番組表を閲覧 リモコン機能 テレビ、ビデオ、DVD、スカパー!のチューナー※1を操作するリモコ ンとして利用可能 日時指定、ジャンル、キーワードから番組情報を検索可能 番組情報検索 赤外線機能を用いて録画したい番組情報を対応機器^{※2}に転送すること 番組録画予約 により録画予約が可能 外出先からお使いの対応機器^{※2}に遠隔で録画予約設定が可能 リモート録画予約 ワンセグ視聴 当アプリケーションからワンセグを起動したり、ワンセグの視聴予約、 緑画予約の設定が可能 チェック機能 気になった番組はチェックリストに入れておけば、予約や番組サイト へのアクセスなどがまとめて簡単にできる機能 お知らせメール※3 キーワードにマッチした番組をメールでお知らせ
 - ※1 スカパー!番組のリモコン対応に関してはスカパー!チャンネルへの加入が必要です。
 - ※2 対応機器については、au oneテレビポータルサイト上で確認できます。 アクセス方法: au oneトップ→テレビ
 - ※3 お知らせメール機能の利用には、別途有料会員登録が必要です。 アクセス方法:au oneトップ→カテゴリ検索→EZサービスで探す→TV・ラジオ・ブック →EZテレビ

お知らせ _____

- EZアプリメニューからも操作できます。
- Gガイド番組表リモコンの番組表は、テレビ局がおこなう番組編成と異なる場合があります。
- 画面は表示例です。実際の画面と異なる場合があります。

EZ・FMをご利用になる前に

- ご利用になるには、初めにEZwebの初期設定をおこなってください。初期設定をおこなっていない場合は、P42をご参照ください。
- お買い上げ時には、あらかじめサービスダウンロードアプリとしてEZ·FMアプリがインストールされています。
- EZ·FMは無料でお聴きいただけます。ただし、曲名表示などのサービスを利用するとパケット通信料がかかります。
- EZ・FMを聴くときは、電波を受信できるように三洋丸型イヤホンジャック変換アダプタ02とソニー製「MDR-E0921」 ステレオイヤホンを接続してお使いください。
- EZ · FMをご利用になるとき、電波を受信するアンテナは以下のようになります。

付属のステレオイヤホン(三洋丸型イヤホンジャック変換アダプタ02とソニー製「MDR-E0921」)を				
接続しない	W61SA本体のホイップアンテナが電波を受信します。			
	ホイップアンテナを伸ばして一番よく聴こえる方向を探してみてください。			
接続する	付属のステレオイヤホンが電波を受信します。このとき、W61SA本体のホイップアンテナを伸ば			
	しても効果はありません。			
	イヤホンコードを伸ばして一番よく聴こえる方向を探してみてください。			

[※] 室内で聴く場合は、窓の近くでご利用ください。

- 付属のステレオイヤホンは、EZ・FMのアンテナとして最適に設計されています。 「変換アダプタ」から先の「ステレオイヤホン」部分に市販のイヤホンなどをご利用になると、EZ・FMの受信性能が 若干劣る場合があります。
- 充電中もEZ·FMを聴くことができますが、ノイズが入る場合があります。
- 仕様は予告なしに変更することがあります。
- 画面は表示例ですので、実際の画面とは異なる場合があります。
- ご利用可能時間について

受信時間	約26時間40分(イヤホン出力時) 約22時間40分(スピーカー出力時)		
録音時間	最大約2時間(1回につき)**		

※ 録音時間や回数は、データ フォルダ空き容量によっ て変わります。

EZ・FM使用時のご注意

- 自動車やバイク、自転車などの運転中は、EZ・FMを聴かないでください。周囲の音が聞こえにくく、表示に気を取られ交通事故の原因になります。また、歩行中でも周囲の交通に十分注意してください。特に踏切や横断歩道ではご注意ください。
- ステレオイヤホン使用時には、耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を 与えることがありますので、ご注意ください。
- EZ・FMを聴いているときにカメラを使用すると、EZ・FMが一時停止します。カメラを終了するとEZ・FMが再開します。
- EZ・FM を聴いているときに、カーソルの移動や Flash®の動きなど画面表示の変化により、ノイズが入る場合がありますが、故障ではありません。
- 電子機器の近くでEZ·FMを聴くと、ノイズが入る場合がありますので、なるべく離れてご使用ください。

EZ・FMを聴く

EZ:FMアプリを起動します。

待受画面で(●) → [TV/ラジオ]

- →「FMラジオ」を選択→ [FMラジオ]
- → [承諾する]

注意事項を確認後、「承諾(次回から非表示)」を選択 すると、次回から注意事項は表示されません。

EZ·FMを初めて起動した場合は、エリアを選択する 画面が表示されます。使用する地域を選択してくださ W.



EZ・FM画面

お知らせ____

- EZ・FMアプリを削除した場合でも、「EZアプリを探そう!」から再度ダウンロードできますが、別途通信料がかかり ます。
- EZ・FMアプリの各種情報が更新されたときは、EZ・FM起動後にメッセージが表示されます。画面の指示に従って更 新などをおこなってください。
- お買い上げ時は、操作をおこなわないで約2時間経過すると、自動的にEZ・FMが終了します。「ラジオ自動終了」設 定で設定を変更できます。

EZ・FM画面での主な操作

操作キー	操作内容
♦ 1	音量調節(1~20段階、消音)
▽ ̄ (MENU) → ▽ ̄ (音量) → ◆	
○ 1.08 ~ 9xx25	放送局を選択してチューニング
√型(MENU)→[録音開始]	放送内容を録音(データフォルダの「サウンド」フォルダに保存) ・録音を終了するには ④ (録音停止)
→ [lはい]	EZ・FMアプリを終了
● (曲名表示)	放送中の曲名・アーティスト名・放送局名などを確認
# 2-2	聴いている放送局のサイトに接続
 277728 → ○ または□086 ~	76~108MHzの範囲でチューニング ・ 2000ml → ② を長押し(約1秒以上)で自動チューニングします。

お知らせ ____

- 録音データのタイトルは、「FM_年+月+日_時+分~連番」で表示されます。
- 録音中はラジオ自動終了(→P281)を設定していてもEZ·FMは終了しません。
- 録音データの再生はデータフォルダの「サウンド」フォルダから操作します。(→P148)
- ダウンロード可能な情報があるときに
 ★型を押すと、聴いている曲の着うた®/着うたフル®/CD/DVDを検索でき ます。
- 曲名情報を取得し、バナーエリアにサイト情報が表示された場合、 空了 (Click!) を押すと、表示中のサイトに接続で
- Bluetooth®機能でワイヤレス出力対応機器に音声出力中、録音を開始すると、モノラル音声で録音されます。また、 録音の途中でBluetooth®接続が切れると、以降の録音データは無音になります。
- Bluetooth[®]機能待機中には録音を開始できません。

EZ・FMの設定をおこなう

■ EZ・FM画面でで (MENU)

録音開始 (河෧෧ ^{※1})			放送を録音
着せ替え			EZ·FM画面のデザインを変更
			サイトにアクセスして、EZ・FM画面のデザインをダウンロード
曲名表示履	陸		曲名表示の履歴を表示
番組精報 番組表 (Дээь 🔌 1)		<u>4001)</u> × 1)	選局している放送局の番組表をダウンロード 選択した番組の開始時刻をメールで通知したり、お気に入り番組 に登録することが可能
	FM番組	美索	条件を入力して、番組を検索
	お気に入り番組		登録したお気に入り番組の一覧を表示 番組を選択して、番組開始前にメールで通知するように設定可能 (有料)
設定		ア設定 ([1.00m ^{※]})	EZ·FMをご利用になる地域を設定
	FM局番号	号キー設定 (5∞x ^{※1})	ダイヤルキーに放送局と周波数を割り当て
	FM局のi	鱼加	プリセット放送局の追加・変更
	ラジオ 機能 設定	スピーカー/イヤホン 切替 (^{※1})	スピーカーで聴くかイヤホンで聴くか選択
		オート/モノラル切替	「オート」と「モノラル」を切替
		ラジオ自動終了	一定時間操作をおこなわないとEZ・FMが終了するまでの時間を 設定
	通信 設定	曲名表示設定	曲名表示の取得方法を設定
		通信確認設定	ネットワーク接続の際に表示される確認画面を表示する/しない を設定
		バナー取得設定	EZ・FM画面に表示されるパナーの情報を取得する/しないを設定
ガイド (5	*1)		EZ·FMのガイドを表示
EZ · FM	サイトTOPへ		EZ・FMサイトヘアクセス
サイト ^{※2}	オンエア曲クリックランキング		EZ・FMサイトの「オンエア曲クリックランキング」へアクセス
	EZトークコレクション		EZ·FMサイトの「EZトークコレクション」へアクセス
	会員登録・削除		有料会員の登録・退会
	ヘルプ		EZ・FMサイトの「EZ・FMアプリマニュアル」へアクセス
終了			EZ・FMアプリを終了

※1 EZ・FM画面で() 内のダイヤルキーを長押し(約1秒以上)しても呼び出すことができます。 ※2 EZ・FM起動時の各種情報更新により、EZ・FMサイト内の内容が変更される場合があります。

お知らせ ____

- 曲名表示履歴からアーティスト情報を取得し、そのアーティストの関連情報などを閲覧できます。(有料)
- 特受画面で●→ [TV/ラジオ] → [FMラジオ」を選択→ [EZ・FMサイトへ接続] と操作しても、EZ・FMサイト ヘアクセスできます。

スピーカー/イヤホン切替について

- お買い上げ時は、「イヤホン」に設定されています。
- スピーカーに切り替えたときの音量レベルは、イヤホン時の音量レベルと同じです。

M機能

※お買い上げ時の設定はP382をご参照く	ださい。

着信設定 [M21]	285
操作音 [M23]	
ランプ設定 [M26]	287
ディスプレイ [M31]	288
照明 [M32]	290
文字サイズ [M33]	291
Set Language [M34]	291
セキュリティロック [M41]	291
機能利用制限 [M42]	294
ロックNo.変更 [M44]	295
リセット [M45]	295
PINコード設定 [M47]	296
証明書設定 [M48]	297
電波OFFモード [M52]	297
データ通信/USB [M57]	298
メンテナンス [M58]	298

M機能

M機能一覧

■ MO プロフィール

No.	機能名	ページ
МО	プロフィール	302

■ M1 時間/料金/申込

No.	機能名	ページ
	料金照会 音声電話 (時間/料金)	57 57
M122	(時間/ 科金) テレビ電話 (時間/料金)	57
M123	グループテレビ電話 (時間/料金)	57
	通話料金表示 音声電話 (通話料金レート)	58 58
M142	プレビ電話 (通話料金レート)	58
M143	グループテレビ電話(通話料金レート)	58
M15	PCサイト ビューアー通信量	248
M16	各種申込	58

■ M2 音/バイブ/ランプ

■ M2	首/ハイフ/フ	ソノ
No.	機能名	ページ
M211 M212 M213 M214 M215 M216 M22 M231 M232 M233 M234 M235 M236 M237 M238 M239 M241 M242 M25 M261 M262 M263 M264 M27	音声を出る。 音声を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を	285 285 285 285 285 287 287 287 287 287 287 287 287 287 287

■ M3 画面表示

No.	機能名	ペーシ
M312 M313 M314 M315 M316 M317 M321 M322 M331 M332 M333 M334 M335 M336	特受画面 表示性報設定 メール場画面 メイルが受画面 EZ接続では FGRステンス RGBバランス RGBバランス RGBバランス 照字 スイ照字 ネーアル表表 と EZWeb表 を EZWeb表 を を BET Language	288 289 289 289 290 290 290 291 291 291 291 291

■ M4 プライバシー/制限

No.	機能名	ページ
M412 M413 M414 M421 M422 M423 M424 M425 M426 M427	オートロック とじるとロック アドレス帳ク タイヤル発信制限 EZweb制限 PCサイトビューアー制限 メール制限 EZアプリ制限 Media Tuner制限 シークレット	291 292 292 294 294 294 294 294 294 295
M431 M432	音声着信(着信拒否) テレビ電話着信 (着信拒否)	59 59
M452 M453 M454 M455	ロックNo.変更 学習情報リセット 機能リセット メモリリセット EZアプリリセット オールリセラ通知 発信者番号変更 PINコード変更	295 295 295 295 295 295 54 296
M472 M481 M482	PINJート変更 入力要否設定 証明書表示 送出確認設定 ルート認証局 緊急用位置確認	296 297 297 297 54

■ M5 ユーザー補助

No.	機能名	ページ
M511 M512 M513 M514 M515 M52 M531 M532 M533 M534 M535 M536 M537 M538 M537 M541 M542 M55 M561 M572 M573 M572 M573 M574 M581 M582 M583	単定顔入ダ電留留留留配成英口割割二新自力市通外UUのケケス統 語型文字が受けている。 最後編編定口下言開開停容イガ話話終知を表す。 大一生自然がですでき語本点込画着動し外信歌とBBタータニアできる。 大一生自然がある。 大一生自然がある。 大一生のである。 大一生のである。 大一生のである。 大一生のである。 大一生のである。 大一生のである。 大一生のである。 大一生のである。 大一生のである。 大一生のである。 大一生のである。 大一生のである。 大一生のである。 大一生のである。 大一生のである。 大一生のである。 大一生のである。 大一生のである。 大一生のである。 大一にである。 大一にである。 大一にである。 大一にである。 大一にである。 大一にである。 大一にである。 大いにではではではではではではではではではではではではではではではではではではでは	298

■ M6 テレビ電話

No.	機能名	ページ
M61	テレビ電話発信	88
M62	テレビ電話着信	88
M63	通話中代替画像	88
M64	モニタリング着信	88

■ M# ガイド機能

No.	機能名	ページ
M#1	操作ガイド	332
M#2	ピクトガイド	332
M#3	auオンライン	332
	マニュアル	

お知らせ ____

特受画面で → 「機能設定」 → 「型(設定確認) → 項目を選択と操作すると、各設定状況を確認できます。複数の機能を起動中は設定ができない場合があります。起動中の機能を全て終了してから設定してください。操作については「起動中の機能を終了する」(→P334)をご参照ください。

着信設定 [M21]

電話がかかってきたときやメールを受信したときの音、音量、画像、バイブレータ、着信ランプ、メール受信の鳴動時間を場面ごとに設定できます。

↑ 待受画面で● [248:#] [1.@# [1.@#

設定する着信の種類によって以下のようになります。

音声着信	2A5C \$ 1.0 8 1.0 8	お知らせ受信	● 2×00 1.0 8 4 04 t
Eメール受信	2ASC 27 1.0 8 2ASC 2	Cメール受信	2 ASC \$ 1.0 8 5.5C.\$
指定外Eメール受信	Svec p [] - 0 8 [] 205 Z	ニュースフラッシュ受信	Svecto J. o s Princit

項目を設定→ √型 (確定)

選択できる項目は機能により異なります。

送がてきるが自体が形により共体があり。			
♪ (音)	オリジナル	データを選択→●	
	データフォルダ	データを選択→●	
	EZwebで探す	EZwebへ接続し、データをダウンロード	
	ケータイアレンジに従う	(→P321)	
40 (音量)	②で音量を調節→③ 「OFF」(無音)、「Level1」~「Level5」、「STEP▼」、「STEP▲」で調節できます。 STEP▲: Level1の音量からだんだん大きくなります。 STEP▼: Level5の音量からだんだん小さくなります。		
□ (画像)	オリジナル	データを選択→●	
	データフォルダ	データを選択→●	
	EZwebで探す	EZwebへ接続し、データをダウンロード	
	ケータイアレンジに従う	(→P321)	
	OFF	画像表示なし	
	・ 画像によっては、 拡大・縮小したり	☆で画像位置を調整したり、@ブ (ズーム)、▽型 (リサイズ) でできます。	
☑ (バイブレータ) メロディ連動		音データに連動して振動または「パターン1」で振動	
	パターン1~5	パターン1~5で振動	
	OFF	バイブレータは振動しない	
♀ (ランプ)	メロディ連動	音データに連動して点滅または「パターン1」で点滅	
		カラーを選択→●	
	パターン1~5	カラーを選択→●	
	OFF	点滅しない	
	・ 7種類のカラーから	ら選択できます。「ALL」は全種類のカラーが点滅します。	
◉ (鳴動時間)	一曲鳴動	音の長さに合わせて通知	
	時間設定	鳴動時間(01~60秒)を入力→●	

お知らせ____

- 指定外Eメール受信はメール受信方法が「指定全受信」または「指定外受信不可」に設定されている場合、アドレス帳や振分け登録に登録されていない相手からのEメールを受信したときに鳴ります。
- お知らせ受信はEメールを受信できなかったときや伝言お知らせ、着信お知らせ、番組お知らせ機能 (→P185)、My Page新着受信による通知などがあったときに鳴ります。ただし、カメラ起動中やEZチャンネルプラスの番組再生中、EZアプリ操作中など一部の機能ではお知らせ受信音が鳴りません。
- ♪ (音) に画像付きの音データを選択した場合は 【図 (画像) の設定ができません。
- 画像付きの音データは音声着信、テレビ電話発着信(→P88)設定時に選択できます。
- ♪(音)のオリジナルでは以下のデータから選択できます。
 - ___ ・ゲート ・コミュニケーション ・シンプル ・セル ・ループ ・エンドレス ・イノセンス
 - ・キューブ ・ピュア ・スパークル ・アセンブル ・ユニバース ・エレクトリックピアノ
 - ・スペーシーベル ・ミュージックボックス ・スムースサックス ・ロックギター ・ドラムンベース
 - ・ジャズフルート ・ラテンパーカッション ・ストリングス ・シンセストリングス ・リバースシンバル
 - ・シンバル ・ローファイシーケンサー ・ディズニー ・グーフィー(メールだよ)
 - ・グーフィー(郵便だよ) ・ドナルド(鼻歌) ・グーフィー(メール見てみない?)
 - ・グーフィー(あれ?何の音だろう?) ・ドナルド(何だろう?) ・ドナルド(ハロー!)
 - ・ドナルド(サンキュー)・パターン1~30・音なし**
- ※ (音量) の設定に関係なく着信音(または受信音)が鳴りません。
- 音声着信音量を「OFF」に設定すると、待受画面に 5 が表示されます。
- ▼型 (音量一括)を押すと音声着信 [M211] ~ニュースフラッシュ受信 [M216] の音量を一括で設定できます。
- 付属のステレオイヤホンまたは平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク(別売)をご利用の場合は、音量を「OFF」に設定していても、各着信(受信)時にイヤホンからは最小の音量で聞こえます(ニュースフラッシュ受信は除く)。
- 🖪 (画像) のオリジナルでは以下のデータから選択できます。※
 - __ ・ゲート ・シンプル ・セル ・ディズニー
 - ※ テレビ電話発着信 (→P88)、ウェイクアップトーン (→P287)、パワーオフトーン (→P287) 設定時は「スタンダード」のみ選択できます。
- お知らせ受信、ニュースフラッシュ受信には画像を設定できません。
- 音声着信のバイブレータ設定を「メロディ連動」にすると

 がが、「パターン1~5」にすると

 が特受画面に表示されます。
- 四/ (再生) または (確認) を押すと、設定内容を確認できます。
- 着信(受信)音はイヤホンとスピーカーの両方から聞こえます。イヤホン接続中にスピーカーが消音になるように設定できます。(→P60)
- アドレス帳で着信動作を設定している相手から着信があったときの優先順位は、次のとおりです。
 ①アドレス帳(個人)の個別設定
 ②アドレス帳(グループ)のグループ別設定
 ③着信設定

操作音 [M23]

キーを押したときの確認音などを設定できます。

| 待受画面で● □∞50 □□50 →項目を選択→●

キー操作音 [M231]	キーを押したときの操作音の音量を設定
	⑦で音量を調節^{※1}→
	CHECMM
OK音 [M232]	設定・登録完了(OK音)、エラー時の効果音(NG音)の音量を設定
NG音 [M233]	②で音量を調節 ^{※1} →●
オープン音 [M234] **2	本体を開閉したときの音量や音色を設定
クローズ音 [M235] **2	②で音量を調整 ^{※1} →□√(音色)→参照先を選択→④→音色を選択→●→●
	· 参照先についてはP285をご参照ください。
充電開始音 [M236]	充電の開始、完了時の効果音の音量を設定
充電完了音 [M237]	②で音量を調整 ^{※1} →●
ウェイクアップトーン	電源を入れたとき(ウェイクアップトーン)や切ったとき(パワーオフトーン)の効果音
[M238]	や画像など各種効果を設定
パワーオフトーン	各項目を設定→√∞(確定)
[M239]	\cdot $lacksymbol{lack}$ (音)、 $lacksymbol{lack}$ (画像)、 $lacksymbol{lack}$ (バイブレータ)、 $lacksymbol{lack}$ (ランプ) の設定方法は
	P285をご参照ください。

^{※1「}OFF」(無音) または「Level1」~「Level5」から選択できます。

お知らせ____

- 特受画面で [≥∞→ [≥∞→]∞→ 1
 (音量一括)と押すと、キー操作音 [M231] ~パワーオフトーン [M239] の音量を 一括で設定できます。
- 設定画面で四ブ(再生)または√型(確認)を押すと、設定内容を確認できます。
- ▶ (音)で画像付きの音データを選択した場合は 【母(画像)の設定ができません。

ランプ設定 [M26]

通話中ランプ、お知らせランプ、メール送信確認ランプ、イルミキーを設定します。

通話中ランプ [M261]

通話中に着信ランプを点滅させることができます。

お知らせランプ [M262]

不在着信や簡易留守メモ、メールの受信、アラームなどのお知らせ通知がある場合 (→P30) は、着信ランプが点滅します。

お知らせ ――

- 充電中は、通知内容に応じたカラーと充電中の点灯色(赤色)が交互に点滅します。
- お知らせランプは、着信設定 [M21] (→P285) の各種別の「ランプ」に設定されている色で点滅します。着信設定に含まれていない項目は、カラー5で点滅します。
- お知らせランブ点滅の優先順位は次のとおりです。
 着信あり>Eメール・センターにEメールあり>Cメール>更新番組、番組お知らせ>その他

^{※2} 最大3秒程度鳴ります。

メール送信確認ランプ [M263]

メール送信成功/失敗に応じて、着信ランプが光ります。

	キー照明	着信ランプ
メール送信成功	約1秒ごとに点滅	カラー 2
メール送信失敗	約0.5秒ごとに点滅	カラーフ

イルミキー [M264]

着信、メール受信、メール送信中、本体を開いたときなどのキー照明の点灯パターンを設定します。

お知らせ____

 【型(サブメニュー)を押して「リセット」を選択すると、すべての項目をお買い上げ時の設定に戻せます。また、 「一括OFF設定」を選択すると、すべての項目を「OFF」にします。

ディスプレイ [M31]

ディスプレイに表示される画像の設定などができます。待受画面には壁紙や時計を選んで表示できます。また、メールを送信中、EZweb接続時などの画像も設定できます。

待受画面 [M311]

参照先については、P285をご参照ください。 オリジナルは、以下のデータから選択できます。

·ゲート ·シンプル ·セル ·ブレーン ·ディズニー(Flash) ·Flower(Flash) ·Green ·Pink ·Ice ·ディズニー

画像を選択→ ・

お知らせ____

- 時計設定にFlash®データが設定されている場合は、壁紙を設定すると、時計が「スタンダード(1行)」になります。
- ・ 画像によっては、○で画像位置を調整したり、四7(ズーム)で拡大・縮小したりできます。

表示情報設定 [M312]

待受表示情報の設定をします。

| 待受画面で ● | 305 t | 1.0 a | 240 t) →項目を選択→ ●

ニュースフラッシュテロップ	(→P191)		
ニュースフラッシュウィンドウ			
ガジェット	表示ON/OFF設定	au one ガジェットの表示をON/OFF ^{※1}	
	ガジェット選択	au one ガジェットに表示するコンテンツを選択(→ P192)	
検索ウィンドウ	検索ウィンドウの表	表示をON/OFF ^{※1}	
表示パターン	待受表示情報の配置	置を切替	
	表示パターンを選抜	₹→◉	
	4パターンの中か	いら選択できます。	
	・ 🏧 (表示) → 🤇	™ (左右) を押すと検索ウィンドウとEZニュースフラッシュ	
	ウィンドウの左右配置を入れ替えることができます。		
時計/カレンダー ^{※2}	デジタル時計 ^{※3} データを選択→ ●		
		・ スタンダード(1行)/小(2行)/大(2行)/ディズ	
		ニー(小)/ディズニー(大)から選択できます。	
	アナログ時計※3	データを選択→●	
		・「Floating Clock」を選択できます。	
	カレンダー※3	カレンダーを選択→●	
		・ 5種類のカレンダーから選択できます。	
	OFF	時計、カレンダーを表示しない	

- ※1 設定を「ON」にすると、時計/カレンダーの設定は無効となります。
- ※2 選択したデータによっては
 で表示位置を調節することもできます。
- ※3 時計またはカレンダーを選択すると、ニュースフラッシュテロップ、ニュースフラッシュウィンドウ、ガジェットや検索ウィンドウの表示は「OFF」となります。

メール送信中画面 [M313] /メール受信中画面 [M314]

Eメール送受信中やCメールの送信中に表示する画像を設定します。

〈例〉「メール送信中画面」を設定する場合

| 待受画面で ● 3 □ □ 1 · □ ■ 3 □ □ → 参照先を選択 → ●

参照先については、P285をご参照ください。 オリジナルは、以下のデータから選択できます。

・ゲート ・シンプル ・セル ・ディズニー

お知らせ ____

- 画像のサイズや種類によっては、正しく表示されない場合や、表示に時間がかかる場合があります。
- バックグラウンドで受信中は設定した画像が表示されません。
- ラッピングメールを受信したときは、設定した画像が表示されない場合があります。
- 画像によっては、※で画像位置を調整したり、型ノ(ズーム)、▽型(リサイズ)で拡大・縮小したりできます。

EZ接続画面 [M315]

EZサーバ接続中に画面に表示する画像を設定します。

† 待受画面で● 355 1.08 555 →参照先を選択→● →画像を選択→●

参照先については、P285をご参照ください。 オリジナルは、以下のデータから選択できます。 ・ゲート ・シンブル ・セル ・ディズニー

マイ・インフォメーション [M316]

日付時計やニュースフラッシュテロップなどディスプレイ下部に 表示されるマイ・インフォメーション欄に表示する項目を設定し ます。

待受画面でラロボ [1.02] [5m0] →表示する項目を選択→ \アッ (確定)

選択を解除するには● (解除)を押します。

お知らせ ____

- 複数の項目を選択した場合は、順番に切り替わりながら表示されます。
- 「当日カレンダー情報」を選択して、表示する情報がない場合は、「当日カレンダー情報なし」と表示されます。
- 使用中の機能によっては表示されません。

RGBバランス「M3171

ディスプレイの色調を設定します。

| 待受画面で ● 3551 1.03 77051 → RGB値を設定 → ●

○ : RGBを選択します。○ : 値を選択します。○ (リセット) を押すとRGB値は初期値に戻ります。

お知らせ

W61SAに採用している有機ELディスプレイは、特性上、経年変化により画面の色合いが変わることがあります。その場合は、上記手順で画面の色合い(RGB値)を調整してください。ただし、意図的に色のバランスをずらして調整し長時間使用すると、画面の色合いの劣化が早まることがあります。

照明 [M32]

ディスプレイ照明 [M321]

ディスプレイの照明に関する設定をします。

照明点灯時間	点灯時間 (05~20秒) を入力→●			
微灯時間	照明点灯時間経過後から全消灯するまでの時間を設定			
	点灯時間(000~100秒)を入力→●			
明るさ設定	明るさを選択→●			
	・明るさは「Level1」~「Level5」と自動調節モードの中から選択できます。			
	・自動調節モードを設定すると、暗い場所では暗めに点灯し、明るい場所では明るく点灯し			
	ます。**			

※ 周囲の明暗に光センサーが反応しにくい場合は、正しく動作しないことがあります。

キー照明 [M322]

キ一照明に関する設定をします。

1 待受画面で(●) 国□E** [2ASC#) → [ON] または [OFF]

ON	「ディスプレイ照明 [M321]」の設定に従って点灯 ・暗い場所でのみ点灯します。**
OFF	キー照明を点灯しない

[※] 周囲の明暗に光センサーが反応しにくい場合は、正しく動作しないことがあります。

文字サイズ [M33]

画面に表示される文字のサイズを変えることができます。

入力文字 [M331]	文字入力中	アドレス
メール表示 [M332]	メール表示画面	履歴 [N
FZweb表示 [M333]	ブラウザ面面	雷話番號

アドレス帳 [M334]	アドレス帳一覧画面、アドレス帳詳細画面の名前表示など
履歴 [M335]	履歴一覧画面、履歴詳細画面の名前表示など
電話番号 [M336]	電話番号入力画面など

〈例〉入力文字サイズを変更する場合

大/やや大/中/やや小/小から選択できます。

お知らせ ____

- 電話番号では、中/やや小/小は選択できません。
- アドレス帳詳細画面、履歴の詳細画面、プロフィール画面では、「やや大」以下のサイズに設定した場合でも、すべて 「やや大」で表示されます。
- 🏧 (一括設定) を押すと、文字のサイズを一括で設定できます。ただし「中」「やや小」「小」を選択した場合でも、電話 番号の文字サイズは「やや大」で表示されます。

Set Language [M34]

画面表示を英語に切り替えます。

「日本語」を選択すると、画面表示が日本語に戻ります。

セキュリティロック [M41]

オートロック [M411]

設定した時間が経過した場合、ロックNo.を入力しないと、W61SAを使用できないように設定します。

待受画面で (●) 4@12 1.02 1.02 → [ON] →ロックNo.を入力→ (●) →再ロック時間を選択→●

お知らせ ____

- オートロック設定中にロックNo.を入力すると、設定は一時的に解除されます。一時解除中に、設定した時間内に操作 がおこなわれなかった場合や電源を入れ直した場合は、再度オートロック(再ロック)が設定されます。
- 画面表示が消え、ピクト行のみの表示となる場合があります。
- オートロック設定されている場合でも、以下の操作は可能です。
 - ・ 緊急通報番号(110、118(海上保安本部への緊 ・ 防犯ブザーを鳴らす。 ・ 簡易留守メモ 急通報)、119) へ電話をかける。(待受画面での (待受画面でのみ可能。) ストップウォッチ計測中の停

み可能。上記番号へかけるときは、ダイヤルする ・ 電源を切る。

とロックNo.入力画面が表示されますが、そのまま ・各種アラーム音の停止。 ・ストップウォッチ計測中断中 ✓ を押すと発信できます。)

- かかってきた電話を受ける。
- ・ 通話中の受話音量調節、終話動作。

- 止、LAP、SPLIT、リセット の再開、リセット
- ・ 通話音声メモ
- 着信保留

とじるとロック [M412]

W61SAを閉じるたびに、ロックNo.を入力しないとW61SAを使用できないように設定します。

1 待受画面で (40%) (1.0%) (20%) → (ON) → (Dy ON).を入力→ (ON) → W61SAを閉じる とじるとロックが有効になります。

お知らせ____

- とじるとロック設定中にロックNo.を入力すると、設定は一時的に解除されます。一時解除中にW61SAを閉じると、 再度とじるとロックが設定されます。
- とじるとロック設定中に可能な操作は、オートロック設定中と同様です。(→P291)

アドレス帳ロック [M413]

ロックNo.を入力しないとアドレス帳へアクセスできないように設定します。

1 待受画面で 4 回れ 1.02 3 回記 → [ON] → ロックNo.を入力→ ●

アドレス帳ロックを「ON」に設定すると、以下の動作が制限されます。

- スピードダイヤルやアドレス帳からの発信
- ・ 速メール
- アドレス帳の呼び出し、登録、変更、削除
- ・着信時の名前表示や個別着信音鳴動(着信時相手表示を「表示しない」に設定した場合)
- スケジュール、発信履歴、着信履歴などからのアドレス帳登録
- ・ 外部機器とのアドレス帳の受信/送信
- · データフォルダ内のvCardデータのアドレス帳への登録
- 発信履歴/着信履歴の呼び出し
- アドレス帳からのテレビ電話、グループテレビ電話発信

[表示する] または [表示しない] →

アドレス帳に登録されている相手からの着信/受信があった場合、着信時相手表示を「表示しない」に設定すると、名前などが表示されません。

お知らせ____

• アドレス帳ロックを設定中でも、EZwebへの接続や電話番号を入力しての発信は可能です。

遠隔ロック [M414]

W61SAを紛失した場合などに、特定の電話からW61SAへ電話をかけて着信を繰り返すことによりW61SAを他人が使えないように遠隔操作でオートロックとアドレス帳ロックがかけられます。また、遠隔ロックを事前に設定していない場合でも、電話でauお客様センターから、パソコンでauお客さまサポートサイトからお手続きいただくことで、遠隔操作でオートロックとアドレス帳ロックを設定できます。

(安心ロックサービス)

遠隔ロックの動作条件を設定する

1 待受画面で (4回記) 1.0回 1.0回 4回記 4回記 1.0回 <

有効番号リスト	W61SAに遠隔ロックをかけることができる電話番号を3件まで登録 [新規登録] → [直接入力] →電話番号を入力→ ④ → ▽ (完了) · 「アドレス帳引用」、「履歴引用」、「メモ帳引用」、「プロフィール引用」を選択して電話番号を入力できます。 · 「公衆電話」を選択すると、発信元に公衆電話を設定できます。 · 電話番号を削除するには、有効番号リスト画面で削除したい電話番号を選択して 望了(削	
	除)を押します。	
指定時間	最初の着信から設定した回数分の着信があるまでの制限時間を01~10分の範囲で設定 指定時間を入力→(●)	

着信回数		遠隔ロックが起動するまでの着信の回数を03~10回の範囲で設定 着 信回数を入力→ ●			
	相旧凹	₩C/VJ '♥			
データ消去	遠隔口	遠隔ロックをかけたあと、W61SA本体内のすべてのデータを消去するかどうかを設定			
	[消去す	肖去する] または [消去しない]			
	・「消코	・「消去する」を選択した場合はメッセージが表示されます。「はい」を選択してください。			
本体ロック解除	本体で	本体でロックを解除できるかどうかを設定			
	有効	W61SA本体でロックNo.を入力してロック解除可能。また、遠隔操作からのロック			
		解除も可能 対 速隔操作からのロック解除のみ可能			
	無効				

🤈 🖾 (保存)

設定確認のメッセージが表示された場合は、「はい」を選択してください。

お知らせ ____

- 本体ロック解除を「無効」に設定した場合は、「遠隔操作でW61SAにオートロックとアドレス帳ロックをかける」(→P293)と同じ操作をおこなうか、安心ロックサービス(→P294)を利用しないと、ロックを解除できません。
- 「公衆電話」を有効番号リストに登録し、データ消去を「消去する」に設定することはできません。
- **四7** (ガイド)を押すと、遠隔ロックについての説明を見ることができます。

データ消去について

データ消去を「消去する」に設定すると遠隔ロックが動作したときに、アドレス帳などのすべてのデータが 消去されます。「消去する」に設定される場合には、ご注意ください。初期値は「消去しない」に設定されて います。

消去されるデータについては「お買い上げ時の設定一覧」(→P382)のメモリリセット時をご参照ください。(本機能で設定した内容・変更したロックNo.は、消去されません。)

遠隔操作でW61SAにオートロックとアドレス帳ロックをかける

遠隔ロックで設定した指定時間内に、登録した電話からW61SAに電話(着信)を繰り返すと、遠隔ロックを設定した旨のガイダンスが流れ、オートロックとアドレス帳ロックを設定できます。

お知らせ ____

- 遠隔ロックをかけると、アドレス帳ロック(「着信時相手表示」は「表示しない」に設定)も設定されます。
- 安心ロックサービスを利用してもロックをかけたり、解除したりできます。その場合は遠隔ロック [M414] の設定 に関係なく実行されます。「データ消去」の設定は安心ロックサービス利用時も有効ですので、「消去する」に設定している場合はご注意ください。
- 遠隔ロックを設定するときは、発信者番号通知をおこなって電話をかけてください。
- W61SAの電源が入っていない場合や、W61SAがサービスエリア外にある場合、電波OFFモード [M52] がONになっていた場合は、遠隔ロックが起動できません。また、電波の弱い場所にW61SAがある場合は遠隔ロックを起動できない場合があります。
- au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や遠隔ロックの解除ができません。
- 指定時間を過ぎても設定した着信回数に満たないときは、遠隔ロックは起動しません。
- 着信回数は、登録してある電話番号別にカウントされます。同じ電話番号で着信回数に達した場合に遠隔ロックは起動します。
- 着信回数のカウント中に次の動作をおこなうと、それまでカウントした着信回数はリセットされます。
 - ・遠隔ロックの動作条件を変更したとき
 - ・機能リセット、オールリセットをおこなったとき
- 遠隔ロック操作中にW61SAで電話に出たり、着信拒否したり、簡易留守メモが起動した場合や、お留守番サービスまたは着信転送サービスに転送した場合も、その着信はカウントされます。また、着信拒否を設定して拒否した電話も着信回数としてカウントされます。
- 次の場合は着信の回数はカウントされません。
 - ・非通知または通知不可能により発信者番号が通知されない場合
 - 「話中転送」または「フル転送」により着信を転送した場合
 - 通話中の割込着信の場合
- 遠隔ロック中は各種アラームは通知されません。

安心ロックサービスで遠隔ロックをかける

事前に遠隔ロックの設定をしていない場合でも、auお客様センターへ電話したり、パソコンからのお手続きをすることで、遠隔操作でオートロックとアドレス帳ロックがかけられます。

安心ロックサービスは無料で利用できます。

●auお客様センターに電話して遠隔ロックをかける/解除する

【au電話から】 局番なし 113 (無料)

【au以外の携帯電話、一般電話から】 【 0077-7-113 (無料)

(受付時間:24時間)

⇒音声ガイダンスに従ってお手続きをしてください。

●auお客さまサポート(http://cs.kddi.com/)で遠隔ロックをかける/解除する

auお客さまサポート (http://cs.kddi.com/) にログインし、画面の指示に従ってお手続きをしてください。

- ※ 初回ご利用の際はお申し込みが必要です。(紛失後のお申し込みでもご利用になれます)
- ※ MyKDDIは2008年2月下旬より「auお客さまサポート」にリニューアルされました。ご利用方法はMyKDDIと変わりありません。

安心ロックサービスご利用にあたっての注意

- W61SAの電源が入っていない場合や、W61SAがサービスエリア外にある場合、電波OFFモード [M52] がONになっていた場合は、遠隔ロックが起動できません。また、電波の弱い場所にW61SAがある場合は遠隔ロックを起動できない場合があります。
- au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックや遠隔ロックの解除ができません。
- 安心ロックサービスを利用してW61SAを遠隔ロックした場合、「データ消去」⇒「消去する」/「消去しない」および「本体ロック解除」⇒「有効」/「無効」の動作は遠隔ロック[M414]で設定した動作となります。初期値は「データ消去:消去しない」および「本体ロック解除:無効」に設定されています。
- 安心ロックサービスはご契約者からのお申し出の場合にロックをかけます。
- 「本体ロック解除」を「無効」に設定した場合、ロック解除画面は表示されません。もう一度安心ロックサービスをご利用いただくか、遠隔ロック設定した条件でW61SAに電話をかけると解除できます。
- W61SAを紛失の際は、遠隔ロックに加えて紛失時の手続きをおこなうことをお勧めします。詳しくはauアフターサービス(→P371)をご参照ください。

機能利用制限 [M42]

各種制限を設定する [M42]~M426]

電話の発信やアドレス帳、Eメール、Cメール、EZweb、EZアブリ、au Media Tunerなどの機能を他人が利用できないようにします。

ダイヤル発信制限 [M421]	ダイヤルキーの番号入力など、アドレス帳以外の機能からの発信やアドレス帳の登録・編集を制限
EZweb制限 [M422]	EZwebの利用を制限
PCサイトビューアー制限 [M423]	PCサイトビューアーの利用を制限
メール制限 [M424]	EメールおよびCメールの利用を制限
EZアプリ制限 [M425]	EZアプリの利用を制限
Media Tuner制限 [M426]	au Media Tunerの利用を制限

〈例〉ダイヤル発信制限を設定する場合

1 待受画面で(●) [4 out] [2 480 h] [1.0 x] → [ON] →ロックNo.を入力→(●)

お知らせ ____

- ダイヤル発信制限を設定中でも以下の操作は可能です。
 - ・ スピードダイヤルやアドレス帳、ペア機能を呼び出して電話、テレビ電話、グループテレビ電話をかける。
 - ・ 緊急通報番号(110、118(海上保安本部への緊急通報)、119)へ電話をかける。
 - EZwebへ接続する
- メール制限設定中でもメールは受信されます。
- 各種制限を設定中に制限対象の操作をおこなうと、ロックNo.の入力画面が表示されます。 ロックNo.を入力して
 ●を押すことで、一時的に続きの操作ができます。
- メール制限を「ON」に設定すると、au one ガジェットのEメール/Cメールガジェットが非表示になります。

シークレット [M427]

他人に知られたくないアドレス帳、スケジュール、タスクリストを登録するときに設定します。

お知らせ

- シークレットを「表示しない」に設定されている場合は、シークレット設定に登録されているアドレス帳、スケジュール、タスクリストの呼び出しはできません。
- シークレットを「表示する」に設定するとディスプレイに ¶が表示されます。
- シークレットは電源OFF、機能リセット、オールリセットでも「表示しない」に設定されます。

ロックNo.変更 [M44]

機能設定やロック解除する際に使用するロックNo.を変更できます。ロックNo.は4~8桁で設定できます。 ロックNo.については「各種暗証番号について」(→P39) をご参照ください。

1 待受画面で(●)4ΘΕΣ 4ΘΕΣ → ロックNo.を入力→(●)→新ロックNo.を入力→(●)→ [はい]

2000年: 1桁ずつ訂正 2000年を長押し(約1秒以上):全部訂正

リセット [M45]

各種リセットをおこなう [M45]~M455]

アドレス帳、発信履歴、着信履歴などのメモリ内容を一度に消去したり、ブラウザ設定や各機能の設定をお買い上げ時の設定に戻したりできます。大切な情報は、消去する前に控えをとってください。

学習情報リセット [M451]	文字入力時の予測候補や文節区切りなどの情報を消去
機能リセット [M452]	設定に関するすべての機能をリセット
メモリリセット [M453]	すべてのメモリ内容をリセット
EZアプリリセット [M454]	EZアプリに関するすべての内容をリセット
オールリセット [M455]	機能リセット・メモリリセットを一度におこないます。

機能リセット、メモリリセット、オールリセットによってリセットされる項目については、「お買い上げ時の 設定一覧」(→P382)をご参照ください。

〈例〉オールリセットする場合

1 待受画面で(●)400以 [5xxx] 5xxx | → [はい] →ロックNo.を入力→(●)→ [はい]

お知らせ____

- ロックNo.と目付・時刻はリセットされません。また、au ICカード内の設定はリセットされません。
- お買い上げ時には、サービスダウンロードアプリがあらかじめインストールされています。「メモリリセット」、「EZアプリリセット」、「オールリセット」をおこなうと「EZアプリを探そう!」・「EZアプリ設定」・「オープンアプリプレイヤー」以外は消去されます。再度、ご利用になる場合は「EZアプリを探そう!」(→P235)からダウンロードしてください。
- 「オールリセット」をおこなうと、PCサイトビューアーに登録されている内容と設定もすべてリセットされます。

PINコード設定 [M47]

au ICカードの不正利用を防止するために、au ICカードにはPINコード機能が付いています。PINコード設定では、PINコード(→P40)の変更、入力の必要/不要を設定します。

PINコード変更 [M471]

au ICカードに必要な各種PINコード(4~8桁の数字)を変更します。

※ PIN1コードまたはセキュリティ PINコードを変更する場合は、「入力要否設定」を「入力必要」に設定しておいてください。(→P296)

1 待受画面で ○ 48412 7×832 1.032 → PINコードの種類を選択→ ●

PIN1	au ICカードの不正利用を防止するための暗証番号
セキュリティ PIN	証明書の利用時に必要な暗証番号
署名PIN デジタル署名の利用時に必要な暗証番号 証明書を選択→ ④	

- **△ △ → → → → ○ → ○**<

お知らせ____

- 入力途中で修正する場合は を短く押すと1 桁ずつ数字が消去され、長押し(約1秒間) するとすべての数字が消去されます。
- PINコードの入力を3回連続で間違えると、PINコードがロックされます。

入力要否設定 [M472]

電源を入れたときにPIN1コードを入力するか、またはau証明書利用時にセキュリティ PINコードを入力するかどうかを設定します。

- 1 待受画面で
 4回記 7回記 2回記 PIN1] または [セキュリティ PIN]
- □ 【入力必要】または【入力不要】→PINコードを入力→⑥

PINコードがロックされた場合

PINコードの入力を3回連続で間違えると、PINコードがロックされます。 それぞれのPINロック解除コード(8桁の数字)を利用して解除できます。

- <mark>1</mark> ・ ●→PINロック解除コードを入力→・●→ ◆
- **今** → 新PINコードを再入力→ → ⁷⁷⁷ (登録)

お知らせ____

• PINロック解除コード (PIN1コード/セキュリティ PINコード)、署名PINロック解除コードについては、「PINコードについて」(→P40) をご参照ください。

証明書設定 [M48]

au ICカードに保存されている証明書情報の表示、設定の変更などをおこないます。

| 待受画面で● 4㎝ 🗗 🖂 → 項目を選択→●

証明書表示 [M481]	au ICカードに保存されている証明書を表示 証明書を選択[※]→ ●	
送出確認設定 [M482]	証明書を外部に送出する際に確認画面を表示する/しないを設定 [ON (確認あり)] または [OFF (確認なし)]	
ルート認証局 [M483]	ルート証明書の有効/無効について設定 項目を選択→○四 (有効⇔無効) ・ ③ (詳細) を押すと、証明書の詳細を表示できます。	

[※] 証明書がある場合、表示されます。

au証明書取得について

au証明書は、Security Pass対応サイトにおいて必要となり、Security Pass対応サイトから取得可能です。 Security Pass対応サイトで取得できない場合は、EZwebにて以下のURLに接続して取得してください。 http://au-spdl.kddi.ip/spdl/reception

Security Passとは

Security Passとは、auの提供する電子認証サービスです。au電話上で取得した利用者証明書(au証明書)をSecurity Pass対応サイトへ送信することで、盗聴、なりすましなどのネットワーク上の脅威に対しても、より安全に通信をおこなうことが可能となります。

Security Passにて発行されるau証明書(無料)は、必ず「Security Pass利用者規約」に同意のうえ、お使いください。

(参考)

利用者証明書: 利用者を証明するための電子的な証明書であり、au ICカード内に格納されます。Security Passで

は、利用者証明書としてau証明書をご利用いただけます。 ※ au ICカード内には最大4枚の利用者証明書を格納できます。

ルート証明書: 証明書の発行元(認証会社)を証明する証明書であり、au電話内にあらかじめ格納されています。

証明書内容: CN = (Common Name) 識別名

O = (Organization) 会社名 C = (Country) 国名

有効期限 = au証明書の有効期間:2年、更新可能期間:期限満了の30日前から

シリアル番号

電波OFFモード [M52]

着信などにさえぎられることなくメールを作成したりフォト/ムービーを撮ったりできます。

待受画面で ⑤ Sut 2400t) → [ON]

(電波状態)が非表示になります。

お知らせ ____

- 「ON」に設定されている場合は、電話/テレビ電話をかける、受ける、EZwebに接続する、メールを送信する、受信する、Bluetooth[®]機能による通信などの動作ができません。ただし、緊急通報番号(110、118(海上保安本部への緊急通報)、119)へは電話をかけることができます。
- 航空機内や医療機器、電子機器のそばなど携帯電話の使用が禁止されている場所では、電波OFFモードではなく、電源をOFFにしてください。
- 電波OFFモードの設定にかかわらず、EZ・FM、テレビ(ワンセグ)、デジタルラジオの視聴ができます。

データ通信 / USB [M57]

USB設定 [M573]

待受画面でUSBケーブルを接続したときに、自動的に切り替えるモードを設定します。

| 待受画面で ● | 5 **には | 7 **25 | 3 **5 | 3 **5 | →項目を選択 → ●

データ転送モード USB1.1対応のパソコンなどに接続	
高速データ転送モード	Hi-Speed USB(USB2.0)対応のパソコンなどに接続
外部メモリ転送モード	(→P163)
ケーブル接続時に選択	USBケーブル接続時にモードを選択 [※]

[※] 待受画面以外の状態でUSBケーブルを接続した場合は、自動的にデータ転送モードが起動します。

お知らせ____

卓上ホルダに取り付けてデータ通信する場合は、あらかじめ「データ転送モード」、「高速データ転送モード」、「外部メモリ転送モード」のいずれかを設定しておいてください。

USB充電 [M574]

W61SAをUSB充電ケーブル01 (別売) でパソコンに接続した際に充電をおこなうかどうかを設定します。 USB充電ケーブル01 (別売) での充電方法については、P366をご参照ください。

1 待受画面で ● S-5.1.1 7/2001 4-01.1 → [ON] または [OFF]

メンテナンス [M58]

ケータイチェックメニュー [M582]

W61SAはケータイチェック機能を搭載しております。ケータイチェック機能では、故障の心配がある場合、お客様の操作でW61SA本体の状態を簡易的に診断することができます。また、W61SAに関する情報をEZweb内の「故障診断Q&A」サイト(通信料無料)で確認することができます。



ケータイチェック メニュー画面

簡易チェックをする

回路チェックやハードウェアの簡易的なチェックをおこないます。

| 内部の状態を自動チェックして結果を表示
| ② (開始) →自動的にチェックを開始
| 診断結果が正常な場合は「OK」、異常の疑いのある場合は「NG」と表示されます。
| ・チェック途中でタイムアウトとなり回路チェックが未実施の場合は、「未実施」と表示されます。

‡ - *2	押したキーを表示することでキーの状態をチェック
	● →確認したいキーを押す
	画面に押したキーの名称が表示されます。押したキーと画面の表示を確認してください。
	・ 🚾 を2回押すとチェックを終了します。
	・ キー操作無効設定中にチェックをおこなうと、設定は一時的に解除されます。
ディスプレイ ^{※1,2}	テストパターンを表示させることでディスプレイの状態をチェック
	●→自動的にテストパターンを表示
	画像に乱れがなく、正常に表示されることを確認してください。
	・ チェック中はテストパターンが左下→左上→右上→右下の順で移動していきます。
	●を押すと、テストパターンの表示パターンを変更することができます。
	・ ②を押すと、輝度を変更することができます。
	・ ◉、◊、┉┤以外のキー押すと操作ガイドが表示されます。
スピーカー ^{※1,2}	特定の音をスピーカーから鳴らして状態をチェック
	● → ● (開始)
	スピーカーからテスト音を3秒間再生します。正しく鳴動することを確認してください。鳴
	動しないまたは音が割れている場合は故障の可能性があります。
	・ ②を押すと、スピーカー音量を変更することができます。
電話機能※1,2	受話から話した声を送話から鳴らすことで送受話の状態をチェック
	● →音声を入力
	電話をするときのように話をすると、自分の声が聞こえてきます。自分の声が聞こえること
	を確認してください。
	・ ◇を押すと、音量を変更することができます。
バイブレータ ^{※1,2}	本体を振動させることでバイブレータの状態をチェック
	(開始)
	バイブレータが3秒間振動します。振動することを確認してください。
	・マナーモードなどの設定にかかわらず振動します。
ランプ・ライト ^{※1,2}	順番に点滅させることでポケットライト・着信ランプの状態をチェック
	● →自動的に各種ランプ、ライトが点滅
	各種ランプ、ライトが順に点滅します。正常に点滅していることを確認してください。

※1 (終了)または一を押すとチェックを終了します。

※2 テスト動作をおこないます。

お知らせ____

- 簡易チェック機能は、W61SA本体全ての故障を発見できるものではありません。ご使用上、不具合と思われる箇所がありましたら、auお客様センターもしくはauショップ・PiPitへご相談くださいますよう、お願いいたします。
- スピーカーや電話機能は、音を確認する機能であるため、周囲の人に迷惑のかからない静かな場所でおこなうことをお 勧めいたします。
- 簡易チェックをおこなう際には、全てのアプリを終了させる必要があります(マルチプレイウィンドウ機能を含む)。

チェック履歴を確認する

「回路チェック」の実行履歴を表示したり、またその履歴を消去したりすることができます。

簡易チェックの履歴を表示します。

お知らせ ――

- 手順1のあとで\\'^\'''(リセット)を押すと、履歴を消去することができます。
- チェック履歴のクリア機能でクリアしたデータは復旧されません。

Q&Aへ接続する

W61SAに関する情報を、EZweb内auオンラインマニュアルにある「故障診断Q&A」(通信料無料)で確認することができます。その際はあらかじめ、EZwebの契約が必要になります。

<mark>] 待受画面で● 5兆は 因マルンタ マルシシカ → [Q&Aへ接続] →●</mark>(接続)

故障診断Q&A(auオンラインマニュアル)に接続します。

統計データ送信機能 [M583]

ケータイチェック情報のデータ送信について設定します。

↑ 待受画面で(●) 5**** 8*** 3*** → [データ送信する] または [データ送信しない]

お知らせ ____

W61SAは「統計データ送信機能」にて、KDDI株式会社にau電話の保守、品質向上のために必要なデータを送信する場合があります。送信されたデータは、au電話の保守、品質向上のみに利用いたしますので、あらかじめ、ご了承ください。なおM583にて「統計データ送信機能」をOFFにすることができます。

便利な機能

*/ ±\=== \		ナスタロフノギナハ
*** ** = 1.1	トげ時の設定はP382	なご本聞く たさし

	- //// 1/ 0
プロフィール [MO]	302
Bluetooth [®] 機能	303
赤外線通信	311
FMトランスミッター	313
クイズdeトレーニング	314
アラーム	316
カウントダウンタイマー	317
ストップウォッチ	318
電卓	318
メモ帳	319
Myボイスメモ	319
辞書引き	320
EZケータイアレンジ	321
カレンダー	322
スケジュール	324
タスクリスト	326
キー操作無効	327
ポケットライト	327
防犯ブザー	328
ケータイアップデートを利用する [M581]	328
ガイド機能を利用する [M#]	332
メインメニュー設定	333
待受ショートカット	333
マルチプレイウィンドウ	
スムースタッチ	336
サマセルについて	000

便利な機能

プロフィール [MO]

お客様のプロフィールを登録できます。

| 待受画面で● 🖭

○ で自局/連絡先/情報のそれぞれの画面を切替えることができます。

② (編集) →必要な項目を入力→√™ (登録)

	項 目		備考
	-2	自局電話番号	お客様のW61SAの電話番号
	~2	マイアドレス	お客様のW61SAのEメールアドレス
自	名	名前	全角最大12文字(半角最大24文字)
局	#	∃≅*1	半角最大24文字
	B	画像	_
	ICC ID	ICCID	au ICカード番号
		電話番号1	32桁以内
連		Eメールアドレス1	半角英数記号最大64文字
絡	2 2	電話番号2	32桁以内
先	≥ 2	Eメールアドレス2	半角英数記号最大64文字
		住所	全角最大40文字(半角最大80文字)
	-1	GPS情報	_
	+	血液型	4種類と「設定なし」から選択
情報	ш	誕生日	_
+IX	*	星座**2	13星座と「設定なし」から選択
		メモ	全角最大40文字(半角最大80文字)

^{※1 「}名前」を入力すると自動的に入力されます。

お知らせ

- 自局電話番号やマイアドレス、ICCIDは編集できません。マイアドレスを変更する場合は「Eメールアドレスの変更」 (→P114) をご参照ください。
- EZwebの初期設定をおこなうと、マイアドレスにお客様ご自身のW61SAのEメールアドレスが表示されます。
- au ICカードが挿入されていない場合やお客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、自局電話番号・マイアドレス・ICCIDが表示されません。
- プロフィール画面で▽型(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。 連絡先/情報画面から、登録されている電話番号・Eメールアドレス・GPS情報・住所を選択して⑥を押すと、メニューが表示されます。サブメニューやメニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。

^{※2 「}誕生日」を入力すると自動的に入力されます。

Bluetooth®機能

Bluetooth [®]機能とは、パソコンやブリンタ、ハンズフリー対応機器などとの間を無線でつなぎ、ケーブルを使用することなく通信できる技術です。



Bluetoothは、その商標権者が所有しており、三洋電機株式会社はライセンスに基づき使用しています。

Bluetooth[®]機能でできること

ワイヤレス出力	ワイヤレスで音楽やテレビ、ラジオを聴くことができます。
ハンズフリー通話	Bluetooth [®] 対応のハンズフリー対応機器とBluetooth [®] 接続をおこない、ハンズフリー通話できます。
データ送受信	アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、データフォルダのデータを Bluetooth [®] 機器と送受信できます。
ダイヤルアップ接続	パソコンなどとBluetooth [®] 接続をおこない、インターネットなどにアクセスできます。

お知らせ____

- W61SAはすべてのBluetooth[®]機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth[®]機器との接続は保証できません。
- 無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth[®]標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応していますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth[®]通信をおこなう際はご注意ください。
- Bluetooth®通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につきましては、当社は一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- USBケーブルなどとBluetooth[®]機能は同時に使用できないことがあります。

Bluetooth®通信中の動作について

Bluetooth[®]通信中とは、「ワイヤレス出力の初期登録中」、「ハンズフリー通話の初期登録中」、「データ送受信中」、「接続相手リストからの探索や接続相手との接続中」のいずれかの状態です。

- 着信があった場合は、Bluetooth[®]通信が中断され、「一を押すと通話することができます。
- 電池残量がなくなった場合は、Bluetooth®通信が中断され、電源が切れます。
- アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなどで設定した時刻と重なった場合は、Bluetooth® 通信終了後にアラームが起動します。
- Bluetooth[®]通信中にEメール/Cメールの受信があった場合は、Bluetooth[®]通信を中断することなく、メールが受信されます。

Bluetooth®機能の取扱いについて

- W61SAのBluetooth[®]機能は、日本国内のみでお使いください。
- ワイヤレスLANやBluetooth[®]機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が共有して使用する電波帯です。そのため、Bluetooth[®]機器は、同じ電波帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を使用していますが、場合によってはほかの機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断することがあります。
- 通信機器間の距離や障害物、電波状況、Bluetooth®機器により、通信速度や通信距離は異なります。

通信方式	Bluetooth [®] 標準規格 Ver. 2.0+EDR準拠
出力	Bluetooth [®] 標準規格 Power Class2
通信距離※1	見通しのよい状態で10m以内
対応Bluetooth®プロファイル ^{※2}	SPP (Serial Port Profile)
	HFP (Hands-Free Profile)
	DUN (Dial-Up Networking Profile)
	BIP (Basic Imaging Profile)
	OPP (Object Push Profile)
	AVRCP (Audio/Video Remoto Control Profile)
	A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
使用周波数带	2.4GHz帯 (2.402GHz~2.480GHz)

- ※1 通信機器間の障害物や電波状況などにより変化します。
- ※2 Bluetooth®機器同士の使用目的に応じた仕様のことで、Bluetooth®標準規格で定められています。

周波数について

W61SAのBluetooth[®]機能は、2.4GHz帯の2.402GHzから2.480GHzまでの周波数を利用しますが、ほかの無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。ほかの無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意してご使用ください。

W61SAご使用上の注意

W61SAのBluetooth[®]機能の使用周波数は2.4GHz帯です。この周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、ほかの同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「ほかの無線局」と略す)が運用されています。

- 1. 万一、W61SAと「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、すみやかにW61SAの使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
- 2. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、auショップまでお問い合わせください。



この無線機器は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は10m以下です。

Bluetooth®機能の関連用語について

用語	説 明
機器アドレス	機器が最初から持つそれぞれ固有のアドレス(12桁の英数字) パスキー入力をおこなって接続した通信相手に機器情報として送信されます。機 器アドレスは、変更することができません。
SPP (Serial Port Profile)	仮想的なシリアルケーブル接続を設定し機器間を相互接続するためのプロファイル
HFP (Hands-Free Profile)	カーナビ、ハンズフリー対応機器などを使用したハンズフリー通話のためのプロファイル
DUN (Dial-Up Networking Profile)	カーナビ、パソコンなどを使用したデータ通信のためのプロファイル
BIP (Basic Imaging Profile)	データフォルダやmicroSDカード内のJPEG形式の画像(著作権保護なし)を送 受信するためのプロファイル
OPP (Object Push Profile)	カーナビ、パソコンなどとアドレス帳データ、スケジュールデータなどを送受信するためのプロファイル
AVRCP (Audio / Video Remoto Control Profile)	W61SAなどのオーディオ機器をリモート制御するためのプロファイル
A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)	ワイヤレス出力対応アプリの音を転送するためのプロファイル
OBEX (OBject EXchange)	画像データやアドレス帳データのファイル交換をおこなうための手順
認証パスワード	接続する機器からOBEX認証の要求があった場合に入力するパスワード W61SAでは、1~8桁の数字を入力できます。
パスキー	Bluetooth [®] 機器同士が初めて通信するときに、お互いに接続を許可するために入力する暗証番号 W61SAでは、1~8桁の数字を入力できます。
ワイヤレス出力対応アプリ	ワイヤレス出力対応機器に音を出力できるアプリ W61SAでは、LISMO Player、テレビ(ワンセグ)、デジタルラジオ、EZ・FM のことを指します。
ワイヤレス出力対応機器	A2DPに対応したBluetooth [®] 機器 W61SAでは、SCMS-T方式で著作権保護されている機器のみ利用できます。

Bluetoothメニューを表示する

】 待受画面で ● → [Bluetooth] →項目を選択 → ●

ワイヤレス機器選択	初期登録済みのワイヤレス出力対応機器の中から、ワイヤレス出力対応アプリで音を出力する機器を選択
接続待ち開始/停止	接続待ち開始/停止(→P307)
初期登録	ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器の初期登録(→P307)
データ受信	W61SAを受信待機状態にして、相手側(送信側)からのデータ送信を待つ(→P309)
Bluetooth設定	Bluetooth [®] 機能に関する設定(→P310)

Bluetooth[®]機能をご利用になる前に

Bluetooth®機器を登録する

W61SAからBluetooth[®]機器に接続する場合は、あらかじめ以下の操作で接続相手を登録する必要があります。登録済みの機器に接続する際は、この操作は必要ありません。

なお、ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する操作については、「ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する」(→P307)をご参照ください。

- Bluetoothメニューで [Bluetooth設定] → [接続相手リスト] → 四7 (探索) 探索に応答した機器が表示されます。
- 接続するBluetooth[®]機器を選択→(・・) (接続)
- パスキー (1~8桁の数字) を入力→ (●) W61SAとBluetooth®機器で同じパスキーを入力します。

接続されると、Bluetooth®機器が登録されます。

お知らせ____

• データ送信の機器選択画面でも、Bluetooth®機器を登録できます。

パスキーについて

- パスキー入力は、セキュリティ確保のために30秒の制限時間が設けられています。
- W61SAでは、9桁以上のパスキー、および英字は使用できません。
- パスキー入力は、W61SAおよびBluetooth®機器で必要です。Bluetooth®機器の操作方法については Bluetooth[®]機器の「取扱説明書」などをご覧ください。
- パスキーは一度入力すると、W61SAおよびBluetooth®機器に登録され、それ以降同じ機器と接続する 際はパスキーの入力は必要ありません。ただし、接続する機器によっては毎回パスキーの入力が必要な場 合があります。
- W61SAおよびBluetooth®機器のセキュリティの設定内容によっては、パスキーを入力する必要がない 場合があります。W61SAでは [Bluetooth設定] → [セキュリティ] で設定できます。
- 接続相手リストで接続相手を削除すると、登録されたパスキーも削除されます。それ以降同じ機器と接続 する際はパスキーを入力する必要があります。

機器選択画面について



番号	アイコン概要		
	機器種別	0	ハンズフリー対応機器
			携帯電話
			コンピュータ
0		ت	プリンタ
		O	ヘッドホン
		4	オーディオ機器
		etc	その他
2	機器名称または機器アドレス		
	対応	A2DP	ワイヤレス出力を利用できる機器
	プロファイル	HFP	ハンズフリー通話を利用できる機器
3		DUN	ダイヤルアップ接続を利用できる機器
		BIP	JPEG形式の画像送受信で「BIP」を利用できる機器
		OPP	データ送受信を利用できる機器
4	保護状態	₹	削除されないよう保護された機器
	探索結果	NEW	新しく見つかった機器
6		0	機器登録済みで今回も見つかった機器
		×	機器登録済みで今回は見つからなかった機器

お知らせ____

- 探索に応答した機器は、最大8件まで表示されます。
- 接続相手リストに登録されるのは、最新の20件です。それを超えると古い順に削除されます。
- Bluetooth®機器名が取得できなかった場合は、機器アドレスが表示されます。
- Bluetooth®機器が探索拒否する設定になっている場合は、機器選択画面に表示されません。設定の変更などについて はBluetooth®機器の「取扱説明書」などをご覧ください。W61SAでは、[Bluetooth設定] → [探索受付] で設定 できます。

• 機器選択画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

アドレス表示	機器選択画面のアドレス表示と機器名表示を切り替え
機器名称表示	

ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する

ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器の初期登録をおこないます。この操作は対応機器の近く(10m以内)でおこなってください。

- Bluetoothメニューで [初期登録]
- 「ワイヤレス機器を登録」または「ハンズフリー機器を登録」→ [はい]
- 🔼 機器を選択→④ (接続) →パスキー(1~8桁の数字)を入力→④

ハンズフリー対応機器の初期登録をおこなった場合、自動的に接続待ちが開始され、ハンズフリー対応機器 と接続されます。

ワイヤレス出力対応機器の初期登録をおこなった場合は、確認画面が表示されます。「はい」を選択して **●** を押すと、「ワイヤレス機器選択」の設定が変更されます。

お知らせ _____

- 登録したワイヤレス出力対応機器は、「ワイヤレス機器選択」の設定を変更しないと使用できません。
- SCMS-T方式で著作権保護されているワイヤレス出力対応機器でのみ、ワイヤレス出力対応アプリの音を聴くことができます。

Bluetooth®機器からの接続要求に応答する

- Bluetoothメニューで [接続待ち開始/停止] → [接続待ち開始]
- Bluetooth[®]機器からの接続要求
- 3 パスキー (1~8桁の数字) を入力→ W61SAとBluetooth[®]機器で同じパスキーを入力します。

お知らせ____

• Bluetooth®機能によっては、同じパスキーを入力しても接続できない場合があります。

Bluetooth®機能を利用する

接続待ちを開始/停止する

接続待ちを開始すると、ワイヤレス出力、ハンズフリー通話、ダイヤルアップ接続を利用できます。

- Bluetoothメニューで [接続待ち開始/停止]
- [接続待ち開始]または[接続待ち停止]

接続待ちを開始すると接続待機中のアイコンが表示され、接続待ちを停止すると消えます。 待受画面で揮--7を長押し(約1秒以上)しても、接続待ちを開始/停止することができます。

起動状態

アイコン	概要		
*	接続待機中 ハンズフリー、ダイヤルアップ接続待機中		
BJ.	ワイヤレス出力対応機器、ハンズフリー、ダイヤルアップの接続待機中		
₽	接続中 Bluetooth®接続中		
₽,	SCMS-T方式に非対応のワイヤレス出力対応機器と接続中※		
❸ (点滅)	切断されたBluetooth®接続を復旧している状態		

[※] 音を聴くことはできません。

お知らせ____

- 接続待ちを開始すると、電池の消耗が早くなります。
- ワイヤレス出力対応機器との接続待ちは、「ワイヤレス機器選択」をワイヤレス出力対応機器に設定しているときのみ 開始できます。
- 同一機器に限り、ワイヤレス出力とハンズフリー接続、ダイヤルアップ接続を同時におこなうことができます。ただし、ハンズフリー通話中にダイヤルアップ接続をしてデータ通信をおこなうことはできません。
- 接続待機中にデータの送受信などのBluetooth®通信をおこなった場合、接続待ちを一時中断し、Bluetooth®通信終 了後に接続待ちを再開します。一時中断中は、ワイヤレス出力、ハンズフリー接続、ダイヤルアップ接続をおこなうことはできません。
- 接続待ちの設定は、電源のON/OFFにかかわらず記憶されます。

ワイヤレス出力(ヘッドホン/オーディオ機器)

ワイヤレス出力対応機器でワイヤレス出力対応アプリの音を聞くことができます。

初期登録済みのワイヤレス出力対応機器の中から、音を出力する機器を選択します。ワイヤレス出力で利用するプロファイルは「A2DP」です。

※ワイヤレス出力対応機器を初めてご利用になる場合は初期登録をおこなってください。(→P307)

Bluetoothメニューで [ワイヤレス機器選択]

つ ワイヤレス出力対応機器を選択→●

お知らせ

- 「ワイヤレス機器選択」は、ワイヤレス出力対応アプリを使用するときに有効な設定です。ワイヤレス出力対応アプリを使用しないで音が鳴る場合、スピーカー/イヤホンに出力され、ワイヤレス出力対応機器には出力されません。
- ワイヤレス出力対応アプリの音がイヤホンに出力される設定の場合は、「ワイヤレス機器選択」でワイヤレス対応機器 を選択すると、ワイヤレス出力対応アプリの音はワイヤレス対応機器に出力されます。選択した機器を接続できない場合は、音はワイヤレス出力対応アプリの設定に従ってスピーカー/イヤホンに出力されます。
- ワイヤレス出力対応機器へ出力中に「ワイヤレス機器選択」で「OFF (スピーカー/イヤホン)」を選択すると、音はワイヤレス出力対応アプリの設定に従ってスピーカー/イヤホンに出力されます。
- 接続待ちを開始しても、ワイヤレス出力対応機器と接続できます。続けて、待受画面表示中にワイヤレス出力対応機器 からの操作で再生をおこなうと、LISMO Playerの再生が始まります。
- ワイヤレス出力対応機器との接続が失敗する場合は、再度初期登録をおこなうなど、登録状況を確認してください。

■ ワイヤレス出力対応機器接続中の動作について

- BGM再生中/BGM視聴中にワイヤレス出力対応アプリを使用しないで音が鳴る場合は、スピーカーから出力されます。
- BGM再生中/BGM視聴中に再オートロックが設定されても、ワイヤレス出力対応機器からの操作を継続しておこなえます。
- ワイヤレス出力対応アプリのBGM再生中/BGM視聴中に「ワイヤレス機器選択」などをおこなうと、ワイヤレス出力対応アプリが終了することがあります。
- ワイヤレス出力対応機器接続中は、本体の操作で音量を調節しても、ワイヤレス出力対応機器には反映されません。音量は、ワイヤレス出力対応機器の操作で調節してください。また、利用する機器によっては、音量調節機能以外も利用できない場合があります。
- ワイヤレス出力対応機器で聴いている際、着信があった場合や、アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなどで設定している時刻になった場合は、ワイヤレス出力対応機器から専用通知音が聞こえ、W61SAが着信またはアラーム動作をおこないます。ワイヤレス出力対応機器で電話を受けたりお話しすることはできません。
 歴史を押して、スピーカーとマイクでお話しください。
- ワイヤレス出力対応アプリ起動中にワイヤレス出力対応機器との接続が切断されても、アプリの動作は継続します。接続切断後、ワイヤレス出力対応機器を操作すると接続を再開します。
- ワイヤレス出力対応機器接続中に、ほかのBluetooth[®]機能を利用するとワイヤレス出力対応機器との接続が切断される場合があります。また、ほかのBluetooth[®]機能を利用していた場合は、ワイヤレス出力対応機器の接続を開始すると、利用していたBluetooth[®]接続は切断される場合があります。
- テレビ(ワンセグ)の番組によっては、ワイヤレス出力対応機器で音を聴くことができない場合があります。

ハンズフリー通話

ハンズフリーを初めてご利用になる場合は、初期登録をおこなってください。(→P307) ハンズフリー通話で利用するプロファイルは「HFP」です。

】 Bluetoothメニューで [接続待ち開始/停止] → [接続待ち開始]

お知らせ____

- ハンズフリー通話中に
 昼間を押すと、本体とハンズフリー対応機器の音声を切替えることができます。アイコンの表示も切替わります。(③☆彡⇔⑤☆
- ハンズフリー通話中に、切断されたBluetooth [®]接続を復旧している状態になると、通話が終了してしまうことがあります。

ダイヤルアップ接続

パソコンなどをBluetooth[®]接続し、インターネットなどにアクセスできます。ダイヤルアップ接続で利用するプロファイルは「DUN」です。

パソコンなどのBluetooth[®]機器のモデム設定や操作のしかたについては、ご使用になるパソコンなどの取扱説明書をご覧ください。

Bluetoothメニューで [接続待ち開始/停止] → [接続待ち開始]

お知らせ ―――

発信した相手から応答がない場合、3分以内に3回までしか発信できません。

データを受信する

本体を受信待機状態にして、相手側(送信側)からのデータ送信を待ちます。 JPEG形式の画像受信で利用するプロファイルは「BIP」、それ以外のデータ受信で利用するプロファイルは「OPP」です。

Bluetoothメニューで [データ受信]

3分以内にBluetooth®機器でデータを送信する

1件受信の場合	受信データを追加登録/保存	
全件受信の場合	追加 本体データを残して、受信データを登録	
上書き 本体データをすべて削除して、受信データを登録 ロックNo.を入力→ ●		

ユ [はい]

お知らせ____

- 接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。
- アドレス帳を全件受信して「上書き」を選択した場合、受信データの1件目をプロフィールに上書き登録するか確認する画面が表示されます。「はい」を選択すると、プロフィールが上書きされます(W61SAの電話番号・Eメールアドレスは除く)。
- アドレス帳、スケジュール、タスクリスト以外のデータは、1件受信のみ可能です。
- 登録先/保存先の件数が一杯の場合は、登録/保存できません。途中で一杯になった場合は、それ以前のデータは登録 /保存されます。
- 受信したデータの登録先/保存先は以下の通りです。

受信データ	ファイル種別	登録先/保存先
アドレス帳(プロフィール)	vCard	アドレス帳・プロフィール
スケジュール	vCalendar (vEvent)	スケジュール
タスクリスト	vCalendar (vToDo)	タスクリスト
上記以外のデータ	上記以外	データフォルダ

データを送信する

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、データフォルダ内のデータを送信できます。 データフォルダ内のJPEG形式の画像送信で利用するプロファイルは「BIP」、それ以外のデータ送信で利用 するプロファイルは「OPP」です。

〈例〉アドレス帳を送信する場合

アドレス帳を1件送信する場合は、送信したいアドレス帳を選択しておきます。 データによっては手順3へ進みます。

送信方法を選択→ ●

1件送信	アドレス帳を1件送信	
選択送信	アドレス帳を選択→ ● → ▽ ? (実行) ・複数選択が可能です。選択を解除するには ● (解除) を押します。	
全件送信	プロフィールとアドレス帳全件を送信 ロックNo.を入力→ ⑥	

つ [はい]

____ 送信先の機器を選択→● (接続)

お知らせ____

- 接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。
- アドレス帳、プロフィール、スケジュールに画像が含まれている場合は、「はい」を選択すると画像も送信されます。
- 著作権保護ありのデータは送信できません。
- JPEG形式の画像でも、相手が「BIP」に対応していない場合は「OPP」を利用して送信されます。
- データ送信時は、アドレス帳とプロフィールはvCard形式、スケジュールとタスクリストはvCalendar形式に変換されて送信されます。
- au Media Tuner起動スケジュールを送信する場合は、通常のスケジュールとして送信されます。

Bluetooth[®]機能の設定をする

】 Bluetoothメニューで [Bluetooth設定] →項目を選択→●

ハンズフリー着信	ハンズフリー対応権	機器と接続中に着信した場合の鳴動方法を設定	
鳴動	携帯のみ鳴動	W61SAのみを鳴動	
	接続相手も鳴動	ハンズフリー対応機器とW61SAで鳴動	
セキュリティ	Bluetooth®機器がW61SAへ接続するときに、認証画面を表示する/しないを設定		
	ロックNo.を入力-	· ● → [あり] または [なし]	
	・「なし」に設定し	ても、接続相手の機器によっては認証が必要な場合があります。	
	・「なし」に設定していると、意図しない相手(Bluetooth®機器)から接続されるおそれが		
	ありますのでご注意ください。		
探索受付	Bluetooth [®] 機器からの探索を受け付けるかどうかを設定		
	ロックNo.を入力→ ④ → [受付] または [拒否]		
接続相手リスト	登録済みBluetooth [®] 機器の情報を表示		
	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
	・ 回フ (探索) を押すと、接続可能なBluetooth [®] 機器を探索します。		
自機情報	自機情報を表示		
	・ 💯 (編集) を押すと、情報を編集できます。		

登録機器情報の設定をする

保護※	登録機器情報の保護	登録機器情報の保護を10件まで設定		
全件保護解除	登録機器情報の保護を全件解除			
削除	1件削除 登録機器を1件削除			
	全件削除 登録機器を全件削除			
アドレス表示	登録機器のアドレスを表示			

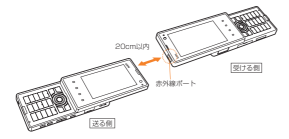
[※] 設定済みの場合は「保護解除」と表示されます。[保護解除] → [はい] で保護設定が1件解除されます。

赤外線通信

W61SAと赤外線通信機能を持つau携帯電話との間で、アドレス帳やスケジュール、データフォルダ内のデータなどを送受信します。microSDカード内のデータも送信できます。W61SAの赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。ただし、相手の機器がIrMCバージョン1.1に準拠していても、機能によって正しく送受信できないデータがあります。またW61SAは高速赤外線通信方式であるIrSimple™に対応しています。IrSimple™に対応した携帯電話同士またはプリンタなどに大容量のデータを高速で転送することができます。

赤外線の利用について

赤外線の通信距離は20cm以内でご利用ください。また、データの送受信が終わるまで相手側の赤外線ポート部分に向けたままにして動かさないでください。



送受信できるデータ

<受信時>

受信データ	登録/格納先
vCard	アドレス帳・プロフィール
vCalendar (vEvent/vToDo)	スケジュール・タスクリスト
vBookmark	お気に入りリスト
上記以外のデータ	データフォルダ
上記以外のナータ	ナータフォルタ

<送信時>

送信元	送信データ
アドレス帳・プロフィール	vCard
スケジュール・タスクリスト	vCalendar
メモ帳	.txt
お気に入りリスト	vBookmark
データフォルダ	各データに対応したデータ形式
(microSDカード含む)	

お知らせ

- 赤外線通信をおこなうには、送る側と受ける側がそれぞれ準備をする必要があります。 (受ける側の準備を先におこなうことをお勧めします。)
- 送受信できるデータ容量は、最大4MBです。データ容量によって通信に時間がかかる場合があります。
- 相手の機器によっては、赤外線通信機能が搭載されていても通信できない場合があります。
- 直射日光が当たる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、正常に通信できない場合があります。
- 赤外線通信中に電話がかかってきた場合は、赤外線通信を終了し、着信音が鳴ります。
- BGM再生中に赤外線通信をおこなった場合は、BGM再生を一時停止して通信をおこないます。
- W61SAに対応していないデータは、本体のデータフォルダに保存されますが、「不明データ」として扱われます。また、相手の機器やデータの種類、容量によっては再生できない場合があります。
- 赤外線通信中に指などで赤外線ポートをおおわないようにしてください。

受信する

W61SAを赤外線受信待機状態にして、通信相手からのデータ送信を待ちます。

待受画面で → [赤外線] → [赤外線受信]

ラ データを受信

1件受信	[はい]		
複数件受信	登録方法を選択→●		
	追加登録 登録済みのデータに追加保存 登録可能件数を超えた場合、超えた分のデータを破棄		
	書換え登録** 登録済みのデータをすべて削除し、受信したデータを上書き ロックNo.を入力→ ● → [はい] 登録中止 受信したデータを登録しないで破棄		

[※] アドレス帳の全件受信の書換え登録時は、受信データの1件目がプロフィールに上書きされます。(自局電話番号とマイアドレスは上書きされません。)

お知らせ____

- 送受信時に認証パスワードの入力が必要な場合があります。認証パスワードとは送受信をおこなう前にあらかじめ通信相手と取り決めたお好みの4桁の数字です。送る側と受ける側で同じ番号を入力してください。認証パスワードの入力画面で約30秒間、何もしないと赤外線通信を中断します。
- データフォルダ内データは1件受信のみ可能です。
- 画像を含むアドレス帳データを受信した場合は、着信時やメール受信時に画像を表示するか設定します。

送信する

赤外線受信待機中の携帯電話にデータを送信します。

- → 「持受画面で → 「赤外線」 → 「赤外線送信」
- 送信元 (→P311) を選択→ →項目を選択→ ●

1件送信	送信したいデータを選択 (→ \^\^\''' (送信)) → [通常送信] または [シンブルショット送信] (→ ④ (送信))
選択送信	送信したいデータを複数選択→\\\^? (実行) → [はい] →認証パスワードを入力 ・ 相手を確認すると、データが送信されます。
全件送信	ロックNo.を入力→ (●) → [はい] →認証パスワードを入力
	・相手を確認すると、データが送信されます。

お知らせ____

- microSDカードのデータを参照中はmicroSDカードを抜かないでください。
- 各機能のサブメニューで「赤外線送信」を選択しても送信できます。
- データフォルダ、microSDカード、メモ帳、プロフィールからの送信は「1件送信」のみ可能です。
- 著作権保護データは送信できません。
- シークレット設定に登録されているデータは、シークレットを「表示する」に設定して送信してください。
- アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。ただし、アドレス帳の登録がO件の場合は送信できません。
- アドレス帳、プロフィール、スケジュールで画像を含んでいる場合は「画像ありで実行」/「画像なしで実行」/「中止」を選択できます。
- シンプルショット送信はIrSimple[™]対応機器とのみ通信できます。

FMトランスミッター

LISMO Playerの音声をFM電波で送信し、FMチューナーを搭載するミニコンポやカーステレオなどで再生できます。

ご利用になる前に

- FM トランスミッターは、無線局の免許を必要としない微弱電波を使用しています。このため、受信側の機器(ミニコンポやカーステレオなど)や周囲の状況(カーステレオの場合は、車種、アンテナの設置位置、走行状況などを含む)により、ノイズや音の途切れ・歪みなどが発生する場合があります。
- FMトランスミッターは、ホイップアンテナを伸ばしてご使用ください。
- W61SAと受信側の機器との間に障害物がある場合や、W61SAに金属類を近づけた場合なども、ノイズや音の途切れ・歪みなどの原因になりますので避けてください。
- ノイズや音の途切れ・歪みなどが発生する場合は、W61SAの向きを変えてみて(W61SAを受信側の機器のアンテナに向けるようにしてください)、もっとも良好に聞こえる方向を探してください。

FMトランスミッターを起動する

- LISMO Playerを再生する
- 受信側の機器で、周波数を合わせる

お知らせ

- 音量は、マナーモードの設定に関わらず、LISMO Playerで設定した音量で出力されます。
- FMトランスミッター出力中は、本体のスピーカーからLISMO Playerの音声は出力されません。ただし、その他の音声(音声着信など)はFMトランスミッター出力を一時中断し、本体のスピーカーから出力されます。
- LISMO Playerにて設定されている再生効果(DBEX、イコライザ、サラウンド設定など)は、FMトランスミッター 出力中も有効になります。
- ステレオイヤホンなどのイヤホン類を接続した状態や、付属のUSBケーブルまたはUSBケーブルWIN (別売り)を使ってパソコンなどと接続した状態では、FMトランスミッターをご利用できません。また、FMトランスミッター出力中に、これらの機器を接続すると、FMトランスミッターは終了し、音声はW61SAのスピーカー/イヤホンから聞こえるようになります。これらの機器を取り外すと、FMトランスミッターは再開します。
- 充電しながらFMトランスミッターをご利用になる場合は、ノイズや音の途切れ、歪みなどを発生することがあります。
- FMトランスミッター出力とBluetooth®機能によるワイヤレス出力とは、同時にご利用できません。

FM電波の周波数を設定する

- † 待受画面で → [FMトランスミッター]
- 2 [周波数設定] → ② で周波数を選択→ ④

お知らせ

- お買い上げ時には79.6MHzに設定されています。
- FM放送局の電波の干渉を避けるため、FM放送局の周波数とは異なる周波数に設定してください。

クイズdeトレーニング

† 待受画面で → [ツール] → [クイズdeトレーニング]

タイトル画面が表示されます。タイトル画面では音楽が鳴ります。

お知らせ____

- 各クイズを選択して [77] (ルール説明) を押すと、詳しいルールの説明を見ることができます。
- 各クイズを選択して
 「レベル選択」を押すと、クリアした次のレベルまでレベルを選択できます。また、各レベルの最高得点などを確認できます。
 「型(リセット)を押すとゲームの全レベルの成績・記録を消去できます。
- 最高得点が更新された場合は、名前を入力して記録できます。
- ゲーム中に四了(ひと休み)を押したり、マルチプレイウィンドウで他の機能を利用中にゲームの終了操作などをした場合は、ゲーム中の内容が一時的に保護され、再度各クイズを呼び出すと途中から始めることができます。
- 以下のシーンでは手書き入力ができます。
 - ・手書き四字熟語(漢字deクイズ)での解答入力
 - ・かんたん計算/あかさたな計算(数字deクイズ)での解答入力
 - ・ネームエントリー

漢字deクイズ

「手書き四字熟語」は四字熟語の虫くいを手書き入力で埋めていくクイズです。「4択四字熟語」は四字熟語の意味を4つの答えの中から選択するクイズです。

9イトル画面で [漢字deクイズ] →項目を選択→⑥ (ゲームスタート)

選択されている解答欄の答えを入力します。解答欄が2個以上ある場合は、②で選択できます。答え(漢字)を手書き入力→③(答合わせ) ・答えを入力したあとに ☞ を押すと、解答をやり直せます。 ② (ヒント)を押すと、四字熟語の意味が表示されます。 ・次の問題に進むには④ (次問題)を押してください。解答時間が早ければ高得点が加算されます。全問正解または80点以上でレベルをクリアできます。 4択四字熟語 ②で答えを選択→④ ・次の問題に進むには④ (次問題)を押してください。解答時間が早ければ高得点が加算されます。全問正解または80点以上でレベルをクリアできます。

お知らせ ――

• 「クイズジェスチャー設定」(→P315) がONの場合は、「手書き四字熟語」でジェスチャー入力できます。

数字deクイズ

計算クイズが楽しめます。「かんたん計算」は数字を用いたクイズです。「あかさたな計算」は「โ・・・・ = あ、 を・・・ = か~ を・・・ つき・・ つようにダイヤルキーに割り当てられたひらがなを用いたクイズです。ともに数字で答えを入力します。

タイトル画面で [数字deクイズ] → 「かんたん計算」または「あかさたな計算」を選択→ ● (ゲームスタート)

答え(数字)をキー入力または手書き入力→⑥(答合わせ)

次の問題へ進むには(次問題)を押してください。解答時間が早ければ高得点が加算されます。全問正解または80点以上でレベルをクリアできます。

お知らせ ____

- タイトル画面で「入力方法」を選択して⑥ (切替)、またはゲーム中に√四 (キー入力⇔スムースタッチ)を押すと、キー入力とスムースタッチ (手書き入力)を切替えることができます。
- 手書き入力で2桁以上の答え(数字)を入力する場合は、上の位から1桁ずつ入力してください。
- 「クイズジェスチャー設定」(→P315) がONの場合は、「かんたん計算」「あかさたな計算」でジェスチャー入力できます。

音符deクイズ

「音あて」は音階を当てるクイズです。「音あわせ」は2枚の同じ音階のパネルをめくって、消していくクイズです。

タイトル画面で [音符deクイズ] →項目を選択→⑥ (ゲームスタート)

音あ	て	音が鳴ったあとダイヤルキーを押す→●(答合わせ)
		・ ダイヤルキーを押して解答したあと ※※ を押すと、解答をやり直せます。 👊 を押すと再度音が再
		生されます。
		・次の問題へ進むには ◉ (次問題)を押してください。解答時間が早ければ高得点が加算されます。
		全問正解または80点以上でレベルをクリアできます。
音あ	わせ	1枚目のパネルを選択→・●→2枚目のパネルを選択→・●
		- - 手数が少なければ高得点が加算されます。80点以上でレベルをクリアできます。

お知らせ____

- 手順1で「サウンドチェック」を選択して(●)を押すと、クイズで使う音階を1つずつ聴きながら確認できます。
- ゲーム中に (音量) を押すと、音量設定を変更できます。
- マナーモード(音声着信音量がOFFの場合)設定中またはクイズdeトレーニングの音量設定がOFFの場合は最小の音量になります。

英語deクイズ

和英・英和単語クイズが楽しめます。

タイトル画面で [英語deクイズ] → 「和英クイズ」または「英和クイズ」を選択→ (ゲームスタート)

2 答えを選択→●

次の問題へ進むには

・ (次問題)を押してください。解答時間が早ければ高得点が加算されます。全問正解または80点以上でレベルをクリアできます。

お知らせ____

ゲーム中にヘルプキーが表示されている場合は、1レベルにつき1度だけヘルプキーを使用することができます。

ヘルプキー 操作キー		内容
2択にする ****		解答中の問題を2択問題にする
時間制限なし # っ		解答中の解答時間を制限なしにする

各種設定をおこなう

各種設定や記録のリセットをおこなうことができます。

するイトル画面で [オプション] →項目を選択→●

音量設定	②で音量を調節→●	
	・「OFF」、「Level1」~「Level5」で調節できます。	
	・「江川(確認)を押すと調節した音量で「正解音」が鳴ります。	
クイズスムース	クイズジェスチャー設定	ゲーム中のジェスチャー入力のON/OFFを設定
タッチ設定	クイズ手書き確定時間	ゲーム中の手書き入力の確定時間を設定
		時間を選択→●
		・早い/やや早い/普通/やや遅い/遅いから選択できます。
記録リセット	すべてのゲームの記録を削除して、お買い上げ時の状態に戻す	

お知らせ ――

- クイズスムースタッチ設定は、「手書き四字熟語」、「かんたん計算」、「あかさたな計算」で有効です。
- 記録リセットを実行しても、音量設定とクイズスムースタッチ設定はリセットされません。
- 手書き入力、ジェスチャー入力の動作については、「手書き入力について」(→P72) をご参照ください。

アラーム

スヌーズ機能(アラーム音を止めても、一定時間おきに再度アラーム音が鳴る機能)付きのアラームの設定ができます。アラームは10件まで登録できます。

アラームの一覧画面が表示されます。

- ⇒ 設定したいアラームを選択→●(編集)
- 🤁 項目を選択→ 🍑 → 🎹 (保存)

0	アラーム時刻	アラーム時刻を設定
2	繰返し	アラーム通知の繰返しを曜日などで指定(→P316)
名	アラーム名	全角最大6文字(半角最大12文字)
D	アラーム音	アラーム音を設定 (→P285)
•	スヌーズモード	1~10分の範囲でスヌーズ時間を設定
■ 3)	アラーム音量	アラーム音量を調節 (→P285)
	アラーム画像	通知の際にディスプレイ表示させる画像を選択(→P285)
30(バイブレータ	(→P285)
ř	優先設定	マナーモード設定中にアラーム設定時刻になったときに、アラーム音量やバイブレー
		タなどをアラームの設定で通知する(アラーム優先)/マナーモードの設定で通知する(マナー優先)を選択

お知らせ____

- アラームを「ON」に設定すると、待受画面に ♣が表示されます。また、「OFF」に設定すると ♣が消え、編集した 内容を保存したままアラームの設定を無効にできます。
- 手順2で四7(詳細)を押すと、アラームの設定が確認できます。
- 手順2で√型 (ON/OFF) を押すと、選択したアラームのON/OFFを切替えることができます。
- 編集したアラームをお買い上げ時の設定に戻せます。手順2でアラームを選択→回了(詳細)→回了(リセット)→ [はい] と操作します。
- マナーモードを「ドライブ」に設定中は、アラーム優先に設定していても、マナーモードの設定で通知します。
- アラーム音に着うたフル[®]、ビデオクリップデータを設定した場合は、スヌーズモードは無効になります。
- アラーム音に画像付きの音データを選択した場合は (アラーム画像) の設定ができません。

繰返し

□ (繰返し)を選択→ ○ →繰返し周期を設定

「曜日指定」を選択した場合は、曜日を選択→⑥(ON)→▽──(完了)と操作してください。 曜日は複数選択可能です。選択を解除する場合は⑥(OFF)を押します。また⑥を長押し(約1秒以上)で 全選択/全解除ができます。

設定した時刻になると

7 アラームが鳴る

● (停止)を押すとアラーム音が止まります。

そのままにしておくと、アラーム音は約1分後に止まります。アラーム音に着うたフル[®]、ビデオクリップを設定している場合は最後まで再生したあとに通知が止まります。

お知らせ____

- スヌーズモードを「ON」に設定している場合は、設定時刻からスヌーズモードで設定した時間ごとにアラーム音が鳴ります。5回目の通知が終了後にスヌーズモードは自動的に解除されます。途中で解除するには、団を長押し(約1秒以上)します。また、お知らせ画面で昼を選択したときもスヌーズモードが解除できます。
- (停止)のほか、どのキーを押してもアラーム音は止まります。
- 電話やテレビ電話の発信中、通話中、着信中、外部メモリ転送モード通信中は、設定した時刻になっても通知されません。これらの動作が終了してから通知されます。
- 複数の通知が同時に発生した場合の優先順位は、以下のとおりです。 アラーム>スケジュールアラーム>タスクアラーム>カウントダウンタイマー
- スヌーズモード中にスケジュールアラーム、タスクアラームなどのアラーム通知時刻となった場合は、スヌーズモード解除後にそれぞれの通知が作動します。
- イヤホン接続中はアラーム音はイヤホンとスピーカーの両方から聞こえます。スピーカーが消音になるように設定できます。(→P60) アラーム音量が「OFF」またはマナーモード(アラーム音量が「OFF」の場合)設定中は、イヤホンからのみ最小音量でアラーム音が聞こえます。

カウントダウンタイマー

設定した時間からカウントダウンを開始し、O秒に達するとアラーム音でお知らせします。

- * 待受画面で(●)→ [カレンダー/タイマー] → [カウントダウンタイマー]
- 時間を入力(1秒~60分)→⑥(開始)

カウントダウンを開始します。

カウントダウン中に (停止)を押すと、カウントダウンを一時停止します。 (再開)を押すと、カウントダウンを再開します。 (リセット)を押し、 (開始)を押すとカウントダウンを始めからやり直します。

お知らせ____

- カウントダウンタイマー画面で√™(アラーム音)を押すと、カウントダウンタイマーのアラーム通知動作を設定できます。
- カウントダウン中に電話がかかってきた場合、安心ナビアプリが自動的に起動した場合、他のアラーム通知があった場合は、カウントダウンは中断されずに電話を受けたり、安心ナビの操作をしたり、アラーム音を止めたりできます。

O秒に達すると

- アラーム音が鳴る
 - (停止)を押すとアラーム音が止まります。そのままにしておくと、約1分後に止まります。

お知らせ ____

- (停止)のほか、どのキーを押してもアラーム音は止まります。
- 複数の通知が同時に発生した場合の優先順位は、アラームの「設定した時刻になると」のお知らせ(→P317)をご参照ください。ただし、カウントダウンタイマーのアラーム通知中に他の通知があった場合は、カウントダウンタイマーが優先されます。
- イヤホン接続中の動作は、アラームの「設定した時刻になると」のお知らせ(→P317)をご参照ください。

ストップウォッチ

1/100秒単位で60分まで計測できます。ラップタイム(各区間ごとの経過時間)とスプリットタイム(開始からある区間までの合計経過時間)を記録できます。

* 待受画面で(●) → [カレンダー/タイマー] → [ストップウォッチ]

お買い上げ時はラップタイム計測画面が表示されます。

図 (SPLIT) を押すとスプリットタイム計測に切替えができます。

(開始)

計測を開始します。一つの区間の計測結果を記録し、続けて次の区間のラップタイム/スプリットタイムを計測するときは \overline{P} (LAP) または \overline{P} (SPLIT) を押します。 \bullet (停止) で計測を停止します。

お知らせ ――

- \777 (リセット)を押すと、計測した記録を破棄します。
- 計測結果は最大5件まで記録できます。計測したタイムが5件を超えると、古い記録から削除されます。
- 60分の最大計測時間を超えると、自動的に計測を停止します。
- 計測の途中で計測方法(ラップタイム/スプリットタイム)を変更することはできません。切り替える場合は、計測を 停止させてリセットをおこなってください。

雷卓

10桁までの足し算、引き算、かけ算、わり算ができます。

1 待受画面で
→ [ツール] → [電卓] →計算式を入力→
●

操作キー	操作内容
□ 8 <u>8</u> 6 ~ 9m25	数字
(+ (足し算)
②	- (引き算)
O	× (かけ算)
⊙	÷ (わり算)
•	=(計算結果)

操作キー	操作内容
779 (.)	. (小数点)
[E4]E (%)	%計算
₽7 (C)	入力した数字を消去
_{9UP/XE} (AC)	計算結果をすべて消去



電卓画面

お知らせ ――

- スムースタッチ設定が「ON」の場合は、「AC」以外の操作は、手書き入力することもできます。例えば、足し算をしたいときは手書きで「+」と書いてください。また入力した文字を消したいときは「C」と書いてください。手書き入力については、「手書き入力について」(→P72)、スムースタッチ設定の切替については「スムースタッチ」(→P336)をご参照ください。
- 計算結果が10桁を超える場合や0によるわり算の場合は「E」が表示されます。

メモ帳

メモ帳に簡単なメモを登録できます。1件あたり全角最大512文字(半角最大1024文字)、最大50件まで登録できます。

] 待受画面でワリアメキヨ→[メモ帳]

メモを入力したい欄を選択→ (編集)→メモを入力→



メモ帳一覧画面

お知らせ ――

- メモ帳の一覧画面や詳細画面で√29(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。 サブメニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。
- メモ帳の一覧画面や詳細画面のサブメニューで「カレンダー登録」を選択すると、カレンダー側からメモ帳を参照するようにできます。
- メモ帳一覧画面のサブメニューで「メモ帳制限」を選択すると、選択したメモ帳データにメモ帳制限のON/OFFを設定できます。設定をONにすると一覧画面に 優 が表示されて、メモ帳参照時にロックNo.の入力が必要になります。

Myボイスメモ

待受中に自分の声を録音できます。

- **1** 待受画面で [Myボイスメモ] → [録音] → (録音) 録音中は着信ランプが点滅します。
- 2 (終了)

録音を停止し、本体のデータフォルダのボイスフォルダに保存されます。

お知らせ ____

- 録音したMvボイスメモのタイトルは、「年+月+日 時+分~連番」で表示されます。
- 録音中に電話がかかってきたり、アラームの通知があったりすると、録音を停止してそれまでの録音データを保存します。
- 最大録音可能時間は約16時間30分です。データフォルダに他のデータがある場合は録音可能時間が短くなります。

Myボイスを再生/削除する

- 待受画面で 29775年 → [Myボイスメモ] → [▶ 再生]
- 再生するMyボイスを選択→
 ●

再生中の操作はP149を、削除するにはP339をご参照ください。

辞書引き

国語辞典/和英辞典/英和辞典/カタカナ英語辞典

- ↑ 待受画面で → [ツール] → [辞書引き]
- 辞典を選択→
 ・

明鏡モバイル国語辞典	単語入力による意味検索ができます。(見出し語約47,000語)
Gモバイル和英辞典	単語入力による意味検索ができます。(見出し語約55,000語)
Gモバイル英和辞典	英単語入力による意味検索ができます。(見出し語約46,000語)
カタカナ英語辞典	単語(ひらがな・カタカナ)入力による意味検索ができます。(見出し語約20,000語)

3 単語を入力→ (検索)

候補一覧画面が表示されます。単語を選択して●を押すと、詳細結果画面が表示されます。

お知らせ ____

- 単語は全角32文字(半角64文字)まで入力できます。
- カタカナ英語辞典では、詳細結果画面で(**) (英和) を押すと英和辞書引きができます。

手書きde漢字確認

漢字を手書き入力して、読みと意味を辞書引きします。

- **】** 待受画面で → [ツール] → [辞書引き] → [手書きde漢字確認]
- 漢字を手書き入力する (→P72) → (確定)

設定した入力方式と関係なく、手書き入力できます。

手書き入力後に表示された文字が、入力したい文字と異なる場合は、 ∑型 (候補)を押して漢字候補欄を表示し、 ②で漢字を選択して ④を押します。

最大32文字の漢字を入力できます。

3 (検索)

辞書引きの候補一覧画面が表示されます。単語を選択して●を押すと、詳細結果画面が表示されます。

お知らせ ____

• 27 (入力設定) を押すと文字サイズの変更やスムースタッチの設定ができます。(→P336)

EZケータイアレンジ

待受画面・メインメニュー・履歴の一覧画面などW61SAの画面デザインや着信音などを、ケータイアレンジファイルに従ってまとめて変更することができます。

オリジナル	お買い上げ時の設定データから選択 ・ゲート ・シンブル ・セル ・ディズニー	
データフォルダ	データフォルダに保存されているデータから選択	
EZwebで探す	EZwebへ接続	
SANYOサイトで探す	SANYOケータイプラネットへ接続	

<mark>ラ</mark> [設定する]

お知らせ____

- 特受画面で●→▼
 (サブメニュー) → [ケータイアレンジ設定] と操作したり、データフォルダからデータを選択して設定することもできます。
- ケータイアレンジファイルによっては「有効期限」があります。
- ケータイアレンジファイルを設定した機能は設定値が「ケータイアレンジに従う」と表示されます。
- ケータイアレンジファイルを設定したときに、デザインや動作が変更される機能は以下のとおりです。ただし、ケータイアレンジファイルによっては設定されない項目があります。

・メインメニュー*	・マルチプレイウィンドウ	 ・ 待受画面[※] 	・ ピクトアイコン (電池レ
	メニュー		ベル、電波状態)
· 音声着信(音、画像)**	· EZサービスメニュー	・ 各種ポップアップ表示	・メール送信中画像※
・ メール受信中画像※	· Eメール受信(音、画像)※	· Cメール受信(音、画像)**	・メモメニュー
・Eメールメニュー	・ アラーム(音、画像)※	・ダイヤル入力画面	・ アドレス帳
· 発着信履歴	· Cメールメニュー	・マナーメニュー	・ ディスプレイ下部の表示
・カメラメニュー	・ペアメニュー	· microSDメニュー	(→P28)
・ツールメニュー	· TV/ラジオメニュー	・ 機能設定メニュー(M機能)	・マルチメディアメニュー

- ※ ケータイアレンジ設定をおこなった後で、個別に設定を変更できます。ケータイアレンジファイルの設定に戻すには各設定で「ケータイアレンジに従う」を選択します。
- メインメニューの項目数は、設定したケータイアレンジファイルによって異なる場合があります。
- 設定したケータイアレンジファイルによっては、音が途切れる場合があります。
- ケータイアレンジファイルによっては、個別の設定変更ができない場合があります。ただし、アラームの音/画像とそのケータイアレンジファイルに登録されていない設定については個別に変更できます。
- 有効期限が設定されているケータイアレンジファイルを利用していた場合は、有効期限が切れたことをお知らせ画面で確認できます。EZケータイアレンジの設定は、このケータイアレンジファイルを利用する前の設定になります。ただし、複数の機能を起動しているときは、設定が解除されないことがあります。
- 複数の機能を起動しているときは、設定の変更ができません。他の機能を終了してから設定してください。

カレンダー

1 待受画面で →型 (カレンダー)

自/圓、區 / ፫፫園を押すと前月/次月の画面が表示されます。

□ 日付を選択→

当日表示画面が表示されます。

登録があれば、誕生日(プロフィール、アドレス帳)、タスクリスト、スケジュール、メモ帳、カメラ撮影画像の順で表示されます。

○で他の日付を確認できます。

表示したいデータを選択→● (詳細)

タスクリスト、スケジュールを表示中に197(編集)を押すと編集画面になります。

月間表示画面

お知らせ ――

- 祝日は2000年~2009年が設定されています。2010年以降は年ごとに修正してください。また、祝日データをダウンロードしても設定できます。(→P323)
- シークレット設定に登録されているスケジュールやタスクリスト、誕生日を表示するには、シークレットを「表示する」に設定してください。また、カレンダーのサブメニューで「シークレットー時表示」を選択すると、シークレットデータを一時的に表示できます。(→P339)
- データを登録してカレンダーに表示したり、休日を設定/解除したりできるのは、2000年1月1日~2027年12月 31日までです。
- カレンダーに表示される登録データのアイコンの意味は次のとおりです。

アイコン	意 味
=	プロフィール/アドレス帳に登
	録されている誕生日
切	期限切れで未完了のタスクリスト
未	未完了のタスクリスト
□ 、②、 □ など	スケジュールで設定したカテゴ
	リー

アイコン	意味
	メモ帳(メモ帳制限が「ON」のデー 夕には 湿 が付加)
ਂ	カメラで撮影した画像
期限なし	期限日時のないタスクリスト
A	アラーム設定があるスケジュールや タスクリスト

• 終了日時を過ぎたスケジュールや期限の切れたタスクリストは、文字色を変えてカレンダーに表示されます。

カレンダーで使える機能

| 月間表示画面/当日表示画面で □ (サブメニュー) →項目を選択→●

サブメニューの項目は操作するときの状況によって異なります。

新規登録	スケジュール	スケジュールを新規に作成(→P324)
	タスクリスト	タスクリストを新規に作成 (→P326)
	メモ帳	登録したいメモを選択→●(登録)
		・ 🖭 ブ(詳細)を押すとメモ帳詳細画面を表示します。
スケジュール一覧	(→P325)	
タスクリスト一覧	(→P326)	
削除/登録解除	スケジュール	・タスクリストを1件削除またはメモ帳の登録1件解除
	· 当日表示画	面から、あらかじめ削除/解除するデータを選択しておいてください。
日付移動	指定した日付の月間表示画面/当日表示画面を表示	
Eメール添付	(→P96)	
デコレーションメール	(→P96)	
添付		
休日設定/解除	選択した条件に該当する日の休日表示を変更/解除	
	カレンダー	日付を選択→● (切替) → 🍱 (実行)
	で設定	
	曜日指定 選択した曜日を休日設定/解除	
	[休日設定] または [休日解除] →曜日を選択→●→ \ ̄ (設定)	
	期間指定 選択した期間を休日設定/解除	
		[休日設定] または [休日解除] →開始日を入力→●→終了日を入力→●
	リセット	休日設定をお買い上げ時の状態に戻す
		ロックNo.を入力→ ④ → [はい]
祝日設定/解除	(→P323)	
カレンダー表示切替え	月間カレンダーの表示を4パターンから選択	
シークレット一時表示	(→P339)	

祝日データを利用する

祝日データをカレンダーに設定できます。SANYOケータイプラネットの「祝日データ」からダウンロードしてください。

- | 月間表示画面で | プロ (サブメニュー) → [祝日設定/解除] → [設定/解除]
- 祝日データを選択→⑥→▽型(実行)

選択を解除するには●(解除)を押してください。四ノ(再生)を押すとデータの詳細情報を確認できます。

- ダウンロードをおこなう時期によっては、祝日データがダウンロードできません。
- 祝日データが1件もないときに手順1で [設定/解除] → [はい] と操作すると、SANYOケータイプラネットにアクセスされます。
- ダウンロードには別途パケット通信料がかかります。

スケジュール

あらかじめ指定した日時になるとスケジュールを表示し、アラーム音やバイブレータなどでお知らせします。 スケジュールは最大200件まで登録できます。

1 カレンダーを表示して (新規) → [スケジュール]

カレンダーを表示して 77 (サブメニュー) → [スケジュールー覧] → 四 (新規) と操作することもできます。

😕 項目を選択→⑥→Ѿ(登録)

E	用件	全角最大20文字(半角最大40文字)
類	分類	固定の7種類と任意の絵文字の中から選択
START	開始日時	2000年01月01日00時00分~2027年12月31日23時59分の範囲で設定
END	終了日時	2000年01月01日00時00分~2027年12月31日23時59分の範囲で設定 開始日時が未設定の場合や開始日時より過去の日時は設定不可
2	繰返し設定	周期、期限(回数)、例外日を設定
	アラーム設定	開始日時が未設定の場合は設定不可 (→P325)
	場所	全角最大20文字(半角最大40文字)
	詳細	全角最大40文字(半角最大80文字)
	画像	データフォルダ、フォト撮影、ムービー撮影から表示する画像を設定
P	シークレット設定	スケジュールの内容を表示しないように設定。「ON」に設定すると、シークレットを「表示する」に設定したときに表示

お知らせ____

- カレンダーのサブメニューで「新規登録」→「スケジュール」と操作しても表示できます。
- 用件または詳細を入力していないと登録できません。
- 開始日時を未設定のまま登録した場合や開始日時の時刻を「0:00」と入力して終了日時を未設定で登録した場合は、終日データ(開始時刻「0:00」、終了日時は開始日の翌日の「0:00」に設定)と同様に、カレンダー(当日表示画面)に「終日」が表示されます。
- スケジュールをアラーム音が鳴る設定で登録すると待受画面に 」が表示されます。また、スケジュール、タスクリストの両方をアラーム音が鳴る設定で登録すると、待受画面に 」が表示されます。
- 登録済みのスケジュールのアラーム設定を「OFF」に変更すると、アラームの各項目はお買い上げ時の状態に戻ります。

繰返し設定

1 ② (繰返し設定)を選択→④→設定したい項目を選択→④

繰返し周期	繰返し周期を選択→●		
	アラーム音で通知する日時や繰返し周期などの組み合わせについてはP325をご参照		
	ください。「毎週」を選択した場合は、繰り返す曜日を選択してください。		
繰返し期限	[あり] →繰返し回数を入力 (01~99回) → ●		
繰返し例外日	[あり] →繰返し例外日を選択→⑥→▽ツ (完了)		
	最大20件までの日付を選択できます。		
	選択を解除するには、選択されている日付を選択し●(解除)または@ブ(全解除)を押し		
	ます。		

🤈 🎹 (確定)

四7(日付確認)を押すと繰返し日を確認できます。

お知らせ ―――

- 繰返し設定をするには、あらかじめ開始日時と終了日時の日付を同じにするか、終日データに設定しておいてください。
- 繰返し例外日を指定するとスケジュール編集画面に 段が表示されます。

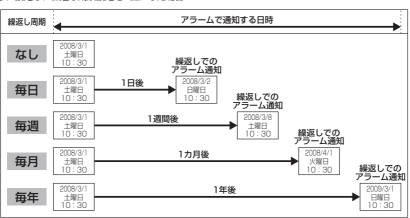
アラーム設定

- ② 設定したい項目を選択→⑥→▽型(確定)

● (アラーム時刻)	アラーム時刻を入力→・●	
♪ (アラーム音)	(→P285)	
	・ 画像付きの音データを選択した場合は 🖪 (アラーム画像) の設定ができません。	
■ (アラーム音量)		
▶ (アラーム画像)	(→P285)	
運 (バイブレータ)		
🎍 (優先設定)	(→P316)	

アラーム通知の日時

- 「アラーム時刻」、「繰返し周期」で選択した時期、「繰返し期限」のなし/あり、ありの場合は「繰返し回数」(最大99回まで)の組み合わせによってアラーム通知のタイミングが次のように変わります。また、繰返し例外日を設定すると設定した日はスケジュールが通知されません。
- 〈例〉スケジュール開始日時を2008年3月1日(土)11:00として、開始日時の30分前(10:30)に通知するように設定し、繰返し期限設定を2回にした場合



 繰返し期限と繰返し例外日を「なし」に設定すると、通知対象期間はアラーム設定日時以降、繰返し設定 に従って無期限に通知します。

内容を確認する

- <mark>↑</mark> カレンダーを表示して\^^(サブメニュー) → [スケジュール一覧]
- 2 確認したいスケジュールを選択→ (詳細)
 スケジュール詳細画面でP7(編集)を押すと、内容を編集することができます。

- スケジュールの一覧画面や詳細画面で▽型(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。サブメニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。
- 画像を設定しているスケジュールの詳細画面で画像を選択して●を押すと、画像の再生画面が表示されます。

アラームを指定した時刻になると

アラーム音が鳴る

用件が表示されます。通知されたのがシークレット設定を「ON」に設定しているスケジュールの場合、シークレットを「表示しない」に設定していると用件は表示されません。

つ 通知後約1分経過またはいずれかのキーを押す

アラーム音が止まります。

お知らせ ____

- 電話やテレビ電話の発信中、通話中、着信中、外部メモリ転送モード通信中は、設定した時刻になっても通知されません。これらの動作が終了してから通知されます。
- 複数の通知が同時に発生した場合の優先順位は、P317のお知らせをご参照ください。
- アラーム音はイヤホンとスピーカーの両方から聞こえます。イヤホン接続中にスピーカーが消音になるように設定できます。(→P60)
- アラーム音量が「OFF」またはマナーモード(スケジュール/タスクアラーム音量が「OFF」の場合)設定中は、イヤホンからのみ最小音量でアラーム音が聞こえます。
- 視聴予約/録画予約の起動スケジュールの通知については、「起動スケジュールのアラーム時刻になると」(→P273) もご参照ください。

タスクリスト

大切な用事や予定などを最大50件まで登録できます。また、あらかじめ指定した日時になるとタスクリストを表示し、アラームやバイブレータなどでお知らせします。

1 待受画面で → **[カレンダー** / **タイマー]** → **[タスクリスト]** → **(新規)** タスクリストー覧画面で (サブメニュー) → **(新規登録)** と操作することもできます。

項目を選択→⑥→▽▽ (登録)

	用件	全角最大20文字(半角最大40文字)	
類	分類	固定の7種類と任意の絵文字の中から選択	
N	期限日時	タスクの期限を設定。 🗺 (期限なし) を押すと、期限なしに設定	
A	アラーム	期限日時が未設定の場合は設定不可 (→P325)	
未 完 切	状態	「未完了」「完了」「期限切れ未完了」を表示	
P	シークレット設定	タスクリストの内容を表示しないように設定。「ON」に設定すると、シーク	
		レットを「表示する」に設定したときに表示	

- カレンダーを表示して回了(新規)→[タスクリスト]と操作することもできます。
- 用件を入力していないと登録できません。
- タスクリストをアラームが鳴る設定で登録すると、待受画面に置が表示されます。また、スケジュール、タスクリストの両方をアラームが鳴る設定で登録すると、待受画面にでか表示されます。
- 入力した期限日時が現在の日時より過去の場合は、状態が(の(期限切れ未完了))と表示されます。
- 登録済みのタスクリストのアラーム設定を「OFF」に変更すると、アラームの各項目はお買い上げ時の状態に戻ります。

内容を確認する

† 待受画面で●→ [カレンダー/タイマー] → [タスクリスト]

・ で「全データ」「期限切れ」「未完」「完了」と表示を切替えることができます。

切:期限が過ぎたタスク(期限切れ未完了)** **ء**:完了したタスク(完了)

■:終了していないタスク(未完了)■:アラーム設定があるタスク

※ タスク内容の表示色が変わります。

겯 確認したいタスクリストを選択→④(詳細)

タスクリスト詳細画面で四7(編集)を押すと、内容を編集することができます。

お知らせ____

- タスクリスト詳細画面で⑥ (完了)を押すと、完了日時として現在時刻が自動的に入力されます。
 もう一度⑥ (未完了)を押すと「未完了」または「期限切れ未完了」に戻ります。
- タスクリスト詳細画面で四了(編集)を押し、「未完了」、「期限切れ未完了」タスクの完了日時を変更した場合も、完了タスクとなります。
- アラーム設定が「ON」の場合、完了日時設定後はアラームが鳴らなくなります。
- タスクリストの一覧画面や詳細画面で√型(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。サブメニューの項目は、操作するときの状況によって異なります。
- アラーム指定時間になった場合の操作は、スケジュールの「アラームを指定した時刻になると」(→P326)をご参照ください。

キー操作無効

電源を入れたままカバンやポケットなどに入れて持ち運ぶときに、誤動作しないようにキーにロックをかけます。本体を閉じているときにロックがかかります。

1 待受画面で ● を長押し (約1秒以上)

設定中は が が表示されます。本体を閉じているときにも ®を長押し(約1秒以上)すると設定されます。 本体を開いてもう一度 ● を長押し(約1秒以上)すると、設定が解除されます。

お知らせ____

- オート着信時は通話できます。通話中は設定が一時解除され、通話終了後再び設定が有効になります。
- 本体を開くと設定は一時解除されます。閉じると再び設定が有効になります。
- 本体を閉じているときに昼を長押し(約1秒以上)すると、設定は一時解除されます。一時解除中に本体を開いてもう 一度閉じると再び設定が有効になります。

ポケットライト

カメラ撮影用のライトをポケットライトとして利用できます。

| 待受画面で圖を長押し(約1秒以上)

ライトが点灯します。いずれかのキーを押すと消灯します。約30秒を経過すると自動的に消灯します。

- W61SAを閉じた状態でも、ライトを点灯することができます。
- ポケットライトを目に近づけて点灯させないでください。また、ポケットライト点灯中は、発光部を直視しないようにしてください。視力低下などの障がいを引き起こす原因となります。
- ライト点灯中に電話がかかってきたり、メールを受信したり、アラーム・タスクリスト・スケジュールのアラーム通知、データ転送などがあったりした場合は、ライトが消えます。
- 連続してポケットライトをで使用になると、W61SAので利用可能時間が短くなります。

防犯ブザー

緊急のときに大音量で防犯ブザーを鳴らして、周囲の注意を向けることができます。

防犯ブザーを設定する [M27]

防犯ブザー機能を「ON」に設定していないと、防犯ブザーを鳴らすことができません。お買い上げ時、防犯ブザーは「OFF」に設定されていますので、あらかじめ「ON」に設定しておくことをおすすめします。

待受画面で ● 24839 77983 → [ON]

防犯ブザーを鳴らす

1 待受画面で ★ 型 を長押し(約1秒以上)

防犯ブザーが鳴ります。ロックNo.を入力すると防犯ブザーが止まります。

お知らせ____

- 防犯ブザー設定がOFFの場合は、待受画面で医療を長押し(約1秒以上)すると防犯ブザー設定画面が表示されます。
- 防犯ブザー設定がONの場合は、オートロック設定中/電波OFFモード設定中でも▼型を長押し(約1秒以上)すると 防犯ブザーが鳴ります。
- マナーモードを設定している場合やイヤホンを接続している場合でも、本体スピーカーから防犯ブザーが鳴ります。
- 緊急通報番号(110、118(海上保安本部への緊急通報)、119)へ電話をかけても防犯ブザーを止めることができます。
- 防犯ブザーが鳴っている間は着信できません。また緊急通報以外の発信はできません。
- W61SA本体のスピーカーからの距離が10cm程度の場合、音量は約95dBとなります。また、周囲の環境などによっては、周辺の第三者にブザー音が聞き取りにくい場合があります。
- ブザー音の音量は調整できません。
- 防犯ブザーは、犯罪防止や安全を保障するものではありません。万一の際の損害について当社として何ら責任を負うものではありません。
- 耳元で防犯ブザーを鳴らさないでください。耳に障がいを起こす原因となります。
- お子様などの誤操作によって防犯ブザーが鳴動する可能性がありますので、取り扱いには十分ご注意ください。
- 待受画面表示中でも、待受EZアプリ実行中など他の機能が動作している間は防犯ブザーは動作しません。

ケータイアップデートを利用する [M581]

ケータイアップデートについて

W61SAは、ケータイアップデートに対応しています。

ケータイアップデートとは、au電話のソフトウェアを更新する機能です。ソフトウェアの更新が必要かどうかネットワークに接続して確認できます。

- 更新が必要な場合:ソフトウェア更新用データをダウンロードして、更新します。
- 更新が不要な場合:そのまま引き続きご利用いただけます。 なお、ソフトウェアを更新する方法は以下の2通りがあります。

自動更新	auからのソフトウ	auからのソフトウェア更新のお知らせを受信した場合に更新		
	 お知らせを受信したときに自動的に更新 ・自動設定 (→ P331) を「OFF」にすると、お知らせを受信したときに、更新の実 /中止が選択できます。 			
	ユーザ承認型	ユーザ承認型 お知らせを受信したときに確認画面を表示 ・ 更新の実行/中止が選択できます。		
手動更新	ソフトウェアを更新する必要があるかチェックして更新			

ご利用に際してのご注意

- ソフトウェアの更新にかかわる情報料・通信料は無料です。
- ソフトウェアの更新が必要な場合は、auホームページなどでお客様にご案内させていただきます。詳細内容につきましては、auショップもしくはauお客様センター(157/通話料無料)までお問い合わせください。
- ソフトウェアの更新には時間がかかることがあります。
- ソフトウェアの更新中は操作できません。緊急通報番号(110、118(海上保安本部への緊急通報)、 119)へ電話をかけることもできません。また、アラームなども動作しません。
- ソフトウェア更新中は移動しないでください。
- ソフトウェア更新中に電池パックを外さないでください。電池パックを外すと、ケータイアップデートに 失敗することがあります。
- ソフトウェアの更新に失敗した場合、W61SAは使用できなくなる場合があります。W61SAが使用できなくなった場合は、auショップやPiPit(ただし、一部店舗は除きます)にお持ちくださいますよう、お願いいたします。
- ソフトウェアを更新しても、au電話に登録された各種データ(アドレス帳、E/Cメール、フォト、音楽、EZアプリなど)や設定情報は変更されません。ただし、お客様の携帯電話の状態(故障・破損・水濡れなど)によってはデータの保護ができない場合もございますので、あらかじめ、ご了承願います。また、更新前にデータのバックアップをされることをお勧めします。
- 十分に充電してから更新してください。電池残量が少ない場合は、更新に失敗します。また、更新途中で 電池残量が不足すると更新に失敗します。
- 電波状態を確認してください。電波の受信状況が悪い場所では、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ケータイアップデートに失敗したときや中止されたときは、「アップデート開始」(→P329)によりケータイアップデートを実行し直してください。
- 待受画面以外の機能を起動中はケータイアップデートをご利用できません。すべての機能を終了して 「アップデート開始」よりケータイアップデートを実行してください。
- ソフトウェアが更新されたあとで、自動的に次の更新用ソフトウェアのダウンロードが開始される場合があります。(連続更新)
- 入力要否設定(→P296)のPIN1コードを入力必要に設定している場合、PIN1コードを入力するまでソフトウェアの更新が完了しません。ソフトウェアの更新が完了するまで、音声着信など、すべての電話機能をご利用できません。また、ケータイアップデートの自動設定を「ON」にしておくと、ソフトウェア更新が完了しないままの状態になりますので、ご注意ください。

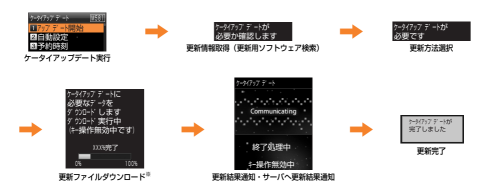
手動で更新する(アップデート開始)

W61SAのソフトウェア更新が必要か確認し、更新が必要な場合はW61SAのソフトウェアを更新できます。

1 待受画面で ⑤ [Susta] [Brown [1.08] → [アップデート開始] → ⑥ (実行) アップデートが必要ない場合は、「ケータイアップデートの必要はありません」と表示されます。

(実行)

ソフトウェア更新用ダウンロードを開始し、W61SAのソフトウェアが更新されます。 ソフトウェアをあとで更新するときは、√™ (予約)を押し、更新開始時刻を入力し、
● (予約)を押します。(予約更新)



※ ダウンロードが完了すると、以下の流れでソフトウェアが更新されます。



予約更新を変更する



- → (変更) → 日付・時刻を入力
- → (予約)



お知らせ____

- アップデート予約で設定できる日時は、現在日時の10分後から更新ソフトウェアダウンロード日時の7日後までです。
- 予約更新を設定したあとで、自動時刻補正の設定を変更すると予約更新が解除されます。更新するときは、「アップデート開始」よりケータイアップデートを実行してください。

自動的に更新する

W61SAが更新のお知らせを受信したときに、自動的にW61SAのソフトウェアを更新できます。

お知らせ

• 操作中に更新のお知らせを受信した場合は、待受画面に戻ったあとにケータイアップデートの画面が表示されます。

更新のお知らせ(自動更新型)受信時の動作を設定する(自動設定)

[ON] または [OFF]



「ON」/「OFF」の設定によって、auからのソフトウェア更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときの動作が異なります。

ON 自動的に更新を開始 OFF 更新の実行/中止の選択が可能

更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときは〈自動設定が「ON」のとき〉

auからのソフトウェア更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときに、自動的にW61SAのソフトウェア 更新を開始します。

更新のお知らせを受信

ソフトウェア更新のお知らせ(自動更新型)を受信後、自動的にソフトウェア更新用データのダウンロードを開始し、W61SAのソフトウェアが更新されます。(自動更新)更新完了後、auからのお知らせが表示されます。



2 •

更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときは〈自動設定が「OFF」のとき〉

auからのソフトウェア更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときに、更新の実行/中止を選べます。

更新のお知らせを受信

auからのお知らせが表示されます。

最新のソフトウュアが 登録されました ケータイアップデートを 実行してください (情報料、通信料は かかりません

2 ●→● (実行)

更新用ソフトウェアのダウンロードを開始し、W61SAのソフトウェアが更新されます。

お知らせ ____

ソフトウェアをあとで更新する場合は、
 「中止)を押してください。
 更新するときは「アップデート開始」(→P329)よりケータイアップデートを実行してください。

更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは

auから更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときの操作は、「更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときは〈自動設定が「OFF」のとき〉」(→P331)と同様です。

ケータイアップデートに失敗したときは

ケータイアップデートをおこない、失敗したときには、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。



ガイド機能を利用する [M#]

操作ガイド [M#1]

主な機能の操作方法をディスプレイ上で確認できます。



お知らせ____

auお客様センターへの電話は、ガイドの画面から 2つまたは ● (発信)を押して直接発信できます。「無応答転送」、「話中転送」、「フル転送」、「選択転送」、「転送停止」の各ガイド画面からも同様に直接発信できます。

ピクトガイド [M#2]

待受画面に表示されているアイコンの説明を確認できます。



auオンラインマニュアル [M#3]

EZweb「auオンラインマニュアル」へ接続し、操作方法を確認できます。

7 待受画面で
● # 3 3 3 5 1 はい

メインメニュー設定

メインメニューの表示(デザイン)を変更できます。

オリジナル	以下のデータから選択 ・ゲート ・シンプル ・セル ・ディズニー	
データフォルダ	データフォルダに保存されているデータから選択	
EZwebで探す	EZwebへ接続し、データをダウンロード	
初期値に戻す	メインメニューの表示をお買い上げ時の状態に戻す	
ケータイアレンジに従う	(→P321)	

お知らせ____

- デザインによってメインメニューの項目数が異なる場合があります。
- メインメニューの表示を変更しても、メインメニューの項目を選択した後に表示される機能や項目はEZケータイアレンジの設定に従って表示されることがあります。

待受ショートカット

よくかける電話番号、Eメールアドレスなどのデータやよく使う機能をショートカット登録すると、待受画面から簡単な操作で電話番号を表示したり、Eメールを作成したり、機能を呼び出したりできます。

項目を編集する

〈例〉タスクリストを待受ショートカットに登録する

- **ְ ショートカット項目を選択→@→ [機能登録]**
- 「カレンダー/タイマー」を選択→\\rightarrow\rightarro

- 待受ショートカットは9件まで登録できます。
- 手順1のサブメニューで「ショートカットメニューリセット」を選択すると、ショートカットメニューがお買い上げ時の状態に戻ります。
- 手順2で「削除」を選択すると、選択したショートカットアイコン登録を削除することができます。

マルチプレイウィンドウ

W61SAでは、複数の機能を同時に起動し、切り替えながら操作できます。(プレイ切替) また、機能によっては画面を上下に分割して、2つの機能を同時に表示することができます。(2画面表示)

プレイ切替

新しい機能を起動する

〈例〉アドレス帳閲覧中にEメールを作成する

▼ アドレス帳閲覧中に

②で「メール」を選択→●→ [Eメール] →[新規作成]

操作する機能を切り替える

〈例〉Eメール操作中の画面からアドレス帳の画面へ切り替える

■ Eメール操作中に

📁 起動中の機能の一覧から 🛄 (アドレス帳) を選択→💿



マルチブレイウィンドウメニュー

お知らせ _____

- 機能によっては同時に起動できないものや制限のあるものがあります。
- 次のような場合は、園を押しても動作しません。ただし、これら以外の場合でも、操作状況によっては動作しないことがあります。
 - ・キー操作無効を設定中
 - ・ 各種制限機能を設定後のロックNo入力画面を表示中 (→P27)
 - ケータイアップデート中
 - リヤット実行中

- ムービー録画中
- ・ テレビ電話中・ データ通信中
- Mvボイスなどを録音中
- 複数の機能を起動している場合、新たな機能を起動できない場合があります。起動中の機能を終了してから、再度起動 してください。
- マルチプレイウィンドウメニューで (待受画面) を選択すると、起動中の機能を継続したまま、待受画面に切り替えることができます。待受画面は全画面表示となり、起動中の機能があることを示す (季が表示されます。)
- 起動中の機能によっては、個を押すと起動中の機能の表示(マルチプレイウィンドウメニュー以外の表示部分)を黒く表示することがあります。

起動中の機能を終了する

マルチプレイウィンドウメニューで終了する機能を選択→型/(終了)

- 各機能を操作中に を押しても、操作中の機能を終了できます。
- マルチプレイウィンドウメニュー、各機能操作中に一一を長押し(約1秒以上)すると、すべての機能を一括して終了できます。ただし、機能によっては編集中のデータがあっても保存されません。

2画面表示

新しい機能を2画面表示で起動する

〈例〉アドレス帳閲覧中にEメールを2画面で表示する

- アドレス帳閲覧中に
- ②で「メール」を選択→⑥→「Eメール」を選択→√?? (2画面)→「新規作成]

2画面表示に切り替える

〈例〉Eメール操作中に、起動中のアドレス帳を2画面で表示する

- Eメール操作中に
- 2 起動中の機能の一覧から (アドレス帳) を選択→ (2画面)



】 2画面表示中に鷽を長押し(約1秒以上)

お知らせ____

- 2画面表示可能な場合は、 (2画面) が表示されます。
- 2画面表示に対応した主な機能は下記のとおりです。
 - · au Media Tuner* · F7web
 - アドレス帳/ペア機能
- タスクリストメ干帳

カレンダー/スケジュール ・文字入力

・ Cメール

EZ助手席ナビプロフィール

· EZナビウォーク

※操作中、EZチャンネルプラス利用中は2画面表示ができません。

発着信履歴

- 下半分に表示された機能に対して操作が有効です。
- 2画面表示中は、一部の機能が利用できない場合があります。
- 2画面表示中は、組み合わせにより上画面の表示が停止する場合があります。
- 2画面表示に対応した機能であっても、2画面表示に切り替えられない場合があります。
- 2画面表示中に他の機能に切り替える際、2画面表示できない機能を選択した場合や、2画面表示ができなくなる場合は、2画面表示を終了するかどうかの確認画面が表示されます。「今後も確認する」のチェックを外すと、以降、確認画面は表示されません。

二画面終了確認 [M541]

2画面表示から全画面表示に変更して起動する際に、確認画面を表示するかどうかを設定します。

| 1 待受画面で () 5xxx (4∞x 1.0xx → [ON] または [OFF]

新着通知優先 [M542]

各機能起動中にメール受信、不在着信などがあった場合に、新着通知を表示するかどうかを設定します。

- 新着通知優先を「ON」にしていても、次のような場合は新着通知が表示されません。ただし、操作状況によっては表示されることがあります。
 - ・ ムービー録画中 ・ テレビ電話中 ・ 横向き画面を表示中
 - ケータイアップデート中リセット中



スムースタッチ

W61SAは、タッチパッドを内蔵しています。 入力エリアに指を乗せて動かすことで、スクロールや文字入力などの各種操作がおこなえます。

入力エリアの目安について



スムースタッチご利用にあたってのご注意

- タッチパッドの入力エリアから外れると、正しく認識されませんのでご注意ください。
- 30分以上の連続使用は避けて規則的に休憩をとって目を休ませ、ストレッチ体操をして、指・手・手首・前腕・肩を楽にしてください。
- 指や手首を痛める原因となりますので、不要な力での操作や無理な姿勢での操作は避けてください。
- スムースタッチを初めてお使いになる場合は、初めに「センサ感度調整」をおこなうことをお勧めします。
- 極端に速く指を動かすと、正しく認識されない場合があります。
- ご使用状態・環境(高温/低温、湿気、外圧、濡れた指での操作など)によって、タッチパッドの特性は変化します。 前回使用時とご使用状態・環境が大きく異なると、正しく動作しない場合があります。その場合は、しばらく操作をしないと正常に戻りますが、戻らない場合は「センサ感度調整」をおこなってください。
- 上記の他、「取扱上のお願い」(→P16) も合わせてご参照ください。

スムースタッチの設定をする

↑ 待受画面で → [ツール] → [スムースタッチ] →項目を選択→ ●

スムースタッチ設定	スムースタッチ(スクロール&タップ、手書き入力(→P72))をON/OFF	
ジェスチャー設定	ジェスチャー入力(→P73)のON/OFFを設定	
	・「ジェスチャー設定」を選択して√型(ガイド)→ への回りを押すと、各ジェスチャー	
	の説明を表示します。	
手書き確定時間	手書きで入力した文字を確定するまでの時間を選択	
	早い:約0.3秒、やや早い:約0.5秒、普通:約1.0秒、やや遅い:約1.5秒、遅い:約2.0秒	
センサ感度調整	スムースタッチが正しく動作しないときに、センサ感度を調整	
	・ センサ感度調整中は入力エリアに触れないでください。誤動作の原因となります。	
操作ガイド	スムースタッチの操作方法を表示	

- スムースタッチが利用可能な場面では、画面上部に♪(手書き入力が可能な場面では必)が表示されます。
- Pを押すとスムースタッチのON/OFFを一時的に切り替えることができます。(W61SAを開いているときのみ)

スムースタッチでのスクロール&タップ操作について

スムースタッチ設定を「ON」に設定している場合、入力エリア上で指を動かすことでカーソル移動などができます。また、入力エリアをタップ(「トン」と軽く1回たたく)することで項目の選択ができます。ご利用になる機能や状況によってはできない操作もあります。

指の動き	内 容	相当する キー入力
•	項目の決定、再生/一時停止、	•
*1	カメラ:フォーカスロック	E E
*2	カーソル移動(上)、音量アップ、 カメラ:ズームアップ	③
*2	カーソル移動(下)、音量ダウン、 カメラ:ズームダウン(ワイド)	©
*2	カーソル移動(左)、頭出し/前の曲、巻き戻し、チャンネル選択など、 カメラ:露出補正(暗)	©
*2	カーソル移動(右)、次の曲、早送り、チャンネル選択など、 カメラ:露出補正(明)	⊙
*2	カーソル移動(右上)	⊙ ⊙
*2	カーソル移動(左上)	⊗ ⊚
*2	カーソル移動(右下)	© ©
*2	カーソル移動(左下)	© •
*3	カーソル移動(下)、音量ダウン	©
	早送り	◎長押し(約1秒以上)
	PCドキュメントビューアー:表示を拡大	5 ×1. ¢
*3	カーソル移動(上)、音量アップ	(
	巻き戻し	●長押し(約1秒以上)
	PCドキュメントビューアー:表示を縮小	□ bæk

- →:指の動き □:入力エリア
- ※1 入力エリアに指を置いたままにしてください。
- ※2 動かした先で指を止めれば、長押し(約1秒以上)に相当する操作もできます。
- ※3 操作を1回以上おこなってください。

共通操作について

電話番号、Eメールアドレス、URLを利用する

Eメール/Cメールのメール表示画面やアドレス帳/プロフィール/スケジュール/メモ帳の詳細画面などに表示されている情報を利用できます。

電話番号/Eメールアドレス/URLを選択→●

表示される項目は、操作するときの状況によって異なります。

<電話番号の場合>

音声電話	音声電話で発信		
テレビ電話	テレビ電話	テレビ電話で発信	
	グループテレビ電話	グループテレビ電話で発信	
Cメール作成	(→P119)		
アドレス帳へ登録	アドレス帳へ電話番号を登録 (→P76)		
特番付加	サービス特番を付けて発信 (→P51)		
プッシュ信号送信	プッシュ信号として送信 (→P52)		
コピー	電話番号を貼り付けデータに保存		
振分け登録	(→P102)		
受信フィルター登録	Cメール設定の受信フィルターの指定番号一覧へ登録		

<Eメールアドレスの場合>

F., 11 //	(DO 4)
Eメール作成	(→P94)
デコレーションメール作成	(→P96)
アドレス帳へ登録	アドレス帳へEメールアドレスを登録
コピー	Eメールアドレスを貼り付けデータに保存
振分け登録	(→P102)
なかよし登録	(→P102)
拒否リストへ登録	メールフィルター(指定拒否リスト設定)の個別指定先に登録

<URLの場合>

EZナビウォーク	URLに付加されたGPS情報を利用 (→P205)	
EZwebで接続	EZwebで接続	
PCサイトビューアー接続	PCサイトビューアーを起動 (→P249)	
お気に入りへ登録	お気に入りへ登録 (→P173)	
アドレス帳へGPS登録	アドレス帳へGPS情報を登録	
コピー	URLを貼り付けデータに保存	

- 貼り付けデータは文字入力時に利用できます。(→P69)
- 電話番号としてご利用できるのは、次の条件に従って入力されている数字です。

 - · 「O」または「(O」で始まる9~11文字の数字(「一」「(」「)」があっても認識)

登録内容をデータフォルダ/microSDカードに保存する

各機能を呼び出して (サブメニュー) → [データコピー]

あらかじめコピーしたい内容を選択しておきます。 詳細画面から手順1をおこなうと表示中の1件のみコピーされます。

コピー方法を選択→

1件コピー	[はい]	
選択コピー	コピーする内容を選択→ ⑥ → ▽ (実行) → [はい] ・ 複数選択が可能です。選択を解除するには ⑥ (解除)を押します。	
全件コピー	[はい]	

「データフォルダ」または [microSD]

お知らせ

- シークレット設定に登録しているアドレス帳などをデータフォルダに保存する場合は、シークレットを「表示する」に 設定してください。
- 複数のデータを1回の操作で保存した場合も、1つのデータ名で保存されます。
- アドレス帳などに画像が設定されている場合は、メッセージが表示されます。「画像ありで実行」を選択すると著作権 保護画像を外して保存されます。「画像なしで実行」を選択すると全てのデータの画像を外して保存されます。「中止」 を選択すると保存は中止されます。
- メモ帳で「データコピー」をおこなうと、1件コピーとなります。

情報を削除する

あらかじめ削除したい内容を選択しておきます。 詳細画面から手順1をおこなうと表示中の1件のみ削除されます。

削除方法を選択→ ●

1件削除	[はい]			
	・ 削除する内容により「1件削除」を選択して操作が終了する場合があります。			
選択削除	削除する内容を選択→●→ \ ̄ (実行) → [はい]			
יניונים) וניבא				
	・ 複数選択が可能です。選択を解除するには④ (解除) を押します。			
全件削除	ロックNo.を入力→ • → [はい]			
	・ 削除する内容によりロックNo.を入力しない場合があります。			

お知らせ____

- スケジュールの一覧画面で「削除」を選択した場合は、「終了データー括削除」が表示され、現在の時刻までに終了したスケジュールをまとめて削除できます。
- Eメールを検索した結果画面で「削除」を選択した場合は、「検索メール全件削除」が表示されます。
- データフォルダを検索した結果画面で「削除」を選択した場合は、「検索データ全件削除」が表示されます。
- EメールやCメールのフォルダ内で、一覧画面から「削除」を選択した場合は「フォルダ内全件削除」が表示されます。
- データフォルダ内で、一覧画面から「削除」を選択した場合は、「期限切れ削除」が表示される場合があります。 利用期限の切れているデータのみを一括して削除できます。
- 全件削除をおこなうと、シークレットを「表示しない」に設定していても、シークレットデータも削除されます。

シークレットデータを一時的に表示する

一覧画面で (サブメニュー) → [シークレットー時表示] →ロックNo.を入力→

auのネットワークサービス

auのネットワークサービスについて	342
お留守番サービス	342
着信転送サービス	347
割込通話サービス	350
 三者通話サービス	351
発信番号表示サービス	352
番号通知リクエストサービス	353
EZ待ちうた	353
迷惑電話撃退サービス	355
通話明細分計サービス	356
データ通信サービス	357

auのネットワークサービス

auのネットワークサービスについて

auでは以下のような便利なサービスを提供いたしております。

標準サービス		
Cメール	P117	
お留守番サービス(ボイスメール含む)	P342	
着信転送サービス	P347	
割込通話サービス	P350	
発信番号表示サービス	P352	
番号通知リクエストサービス	P353	
データ通信サービス	P357	

有料オプションサービス		
三者通話サービス	P351	
EZ待ちうた	P353	
迷惑電話撃退サービス	P355	
通話明細分計サービス	P356	

お知らせ____

• オプションサービスは別途ご契約が必要になります。お申し込み/お問い合わせの際は、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。

お留守番サービス

標準サービス

電源を切っているとき、電波の届かない場所にいるとき、電波OFFモードをONにしているとき、一定の時間が経過しても電話に出られなかったときなどに「お留守番サービス」で留守応答して相手の方からの伝言をお預かりするサービスです。

お留守番サービスをご利用になる前に

- au電話ご購入時、機種変更や電話番号変更のお手続き後、修理時の代用機貸出しと修理後返却の際には、お留守番サービスはON(サービス開始)になっておりますので、お客様による開始の操作は不要ですぐにご利用いただけます。
- お留守番サービスを開始しているときに電話がかかってきても、着信音が鳴っている間(約20秒間)は電話に出ることができます。このとき、お留守番サービス以外にau電話のオート着信(→P60)、簡易留守メモ(→P61)が同時に設定されているときは、応答時間の短いものが優先されます。また、オート着信とお留守番サービスの応答時間が同じ場合は、お留守番サービスが優先されます。お留守番サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。
- お留守番サービスと着信転送サービス(→P347)は同時に開始できません。お留守番サービスを開始しているときに、着信転送サービスを開始するとお留守番サービスは自動的に停止されます。
- お留守番サービスと番号通知リクエストサービス(→P353)を同時に開始すると、非通知着信を受けた場合に、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ダイヤル発信制限(→P294)が設定されているときは、ロックNo.の入力が必要です。もしくは設定を解除してから操作してください。

お留守番サービスの開始から停止まで

お留守番サービスを開始する (→P343) **伝言を再生する** (→P344) お留守番サービスを停止する (→P343)

お知らせ

お留守番サービスでは、次のとおりに伝言をお預かりします。

お預かり(保存)時間	48時間まで		
	お預かりから48時間以上経過している伝言は、順次自動的に消去されます。		
お預かりできる件数 20件まで			
	21件目以降の場合は、電話をかけてきた相手の方に、お預かりできないことをガイダン		
	スでお知らせします。この中にはボイスメール(→P346)の伝言も含まれます。		
1件あたりの録音時間	3分まで		

お留守番サービス総合案内(141)

総合案内への接続番号「141」を覚えていただければ、個々のダイヤル操作の番号を覚える必要がないので便利です。

総合案内(141)では、次の機能を利用できます。

- · 伝言再生 (=1417)
- ・ 応答メッセージ録音/確認/変更(=1414)
- ・ 英語ガイダンスの設定/日本語ガイダンスの設定(=14191/14190)
- ・不在通知(蓄積停止)の設定/解除(=1610/1611)

・ 伝言お知らせの選択/変更

・着信お知らせの開始/停止

お留守番サービスを開始する

留守番開始1 (通話中にかかってきた電話も転送する場合)

留守番開始2(通話中にかかってきた電話は転送しない場合)

電話がかかってきたときに、au電話の状態が以下の場合にお留守番サービスへ転送され、留守応答します。

au電話の状態	転送の種類
電波の届かない場所にいた場合や電源を切っていた場合、または一定時間(約20秒間)呼び出しても電話に出なかった場合	無応答転送
通話中にかかってきた場合(留守番開始1で設定した場合のみ)	話中転送
着信中に√型(転送)を押した場合	選択転送

お知らせ____

- 着信転送サービスと異なり、接続される条件を選択しての設定はできません。
- お留守番サービスを開始しているとき電話がかかってきても、電源がON状態であれば、着信音がおよそ20秒間鳴り、この間は電話に出ることができます。

お留守番サービスを停止する

| 待受画面で

| 5xxx | 3xxx | 4xxx | 5xxx | 1.00 | 4xxx | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.

お知らせ ―――

- お留守番サービスを停止しても、録音された伝言や応答メッセージは消去されません。
- お留守番サービスを停止していても、伝言再生「1417」、応答メッセージの録音/確認/変更「1414」は操作できます。また、伝言お知らせ、および着信お知らせの設定変更の操作も可能です。

お留守番サービス中に電話がかかってくると

ここでご説明するのは、電話をかけてきた方が伝言を録音する操作です。よく電話をかけてくる方にお知らせしておくことをお勧めします。

お留守番サービスで留守応答

かかってきた電話がお留守番サービスに転送されると、W61SAのお客様が設定された応答メッセージで留守応答します。

電話をかけてきた相手は⊕を押すと、応答メッセージを最後まで聞かずに(スキップして)手順2に進むことができます。ただし、応答メッセージのスキップが防止されている場合(→P345)は⊕を押しても応答メッセージはスキップしません。

伝言を録音

録音時間は3分以内です。伝言を録音したあと、手順3へ進む前に電話を切っても伝言をお預かりします。

(#)を押して録音を終了

録音終了後、ガイダンスに従って以下のキーを押して操作できます。

1	録音した伝言を再生して、内容を確認します。	
2	録音した伝言を「至急扱い」にできます。「至急扱い」にした伝言は、お客様が伝言を確認すると、の「至急扱い」でない伝言より先に再生されます。	
(*)	録音した伝言を消去して、録音し直します。	

▲ 電話を切る

お知らせ ―――

- お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通話料は発生しませんが、転送されて応答メッ セージが流れ始めた時点から通話料が発生します。
- テレビ電話の着信はお留守番サービスに接続されません。

伝言お知らせ

お留守番サービスセンターで伝言をお預かりしたことを通知音と文字でお知らせします。 伝言お知らせは着信履歴 (→P50) で確認できます。



<通知されるタイミング>

伝言お預かり後

ただし、通話中、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合がありますが、お留守番サービスセ ンターのリトライ機能によりお知らせできます。

お知らせ ―――

- 伝言お知らせには「発番情報なし」(伝言の未聴/総件数のみのお知らせ)、「発番情報あり」(お預かりした時間、相手 の電話番号などをお知らせ)の2種類があります。
- 「発番情報なし」、「発番情報あり」の保持期間はともに48時間ですが、それぞれ保持件数が異なります。 発番情報なし:1件 発番情報あり:20件
- ご契約時は、「発番情報あり」に設定されていますが、お留守番サービス総合案内(→P343)で「発番情報なし」へ 設定変更できます。
- 伝言お知らせが届く前に伝言を再生して消去した場合は、その伝言についてのお知らせは届きません。

伝言を聞く

待受画面で(●) [5-4.14] [3-681] [1-68] [3-681] [1-681] [3

ガイダンスに従って操作

操作内容
同じ伝言をもう一度聞く
伝言を保存する
5秒間巻き戻して聞き直す
伝言を一時停止(20秒間)する**1
5秒間早送りして聞く

操作キー	操作内容
911725	伝言を消去する
D 5/8/4	伝言再生中の操作方法を聞く
# 2-	次の伝言を聞く ^{※2}
* 🌯	前の伝言を聞く**2

※1 三二以外のキーを押すと伝言の再生を再開します。 ※2 再生中の伝言は保存されません。

PWR===

- 伝言を再生する前に、伝言が録音された日時を音声で通知します。
- 伝言再生後、保存または消去を選択しないと、その伝言は常に新しい伝言として保存されます。

• 伝言は、お留守番サービスの留守応答でお預かりした場合も、ボイスメール(→P346)でお預かりした場合も同じものとして扱われます。

着信お知らせ

お留守番サービスセンターに着信があったことを通知音と文字でお知らせします。 着信お知らせは着信履歴(→P50)で確認できます。



<通知されるタイミング>

 相手の方が伝言を残さず電話を切ったあと ただし、通話中、EZweb 利用中などですぐにお知らせできない場合がありますが、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせできます。

お知らせ ____

- 着信お知らせは、電話をかけてきた相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に、着信があった時間、相手の方の電話番号をお知らせします。
- 電話番号通知のない着信についてはお知らせしません。ただし、番号通知があっても番号の桁数が20桁以上の場合もお知らせしません。
- 着信お知らせの保持期間は約6時間、保持件数は最大4件です。
- ご契約時は、「着信お知らせ有り」に設定されていますが、お留守番サービス総合案内(→P343)で「着信お知らせ無し」へ設定変更できます。

応答メッセージを録音/確認/変更する

現在設定している応答メッセージの内容を録音/確認/変更/スキップ防止などの設定ができます。

2 ガイダンスに従って操作

すべてお客様の声で録音するタイプの応答 メッセージに設定する	□・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
名前のみお客様の声で録音するタイプの応答メッセージに設定する	□∞□→10秒以内で名前を録音→#□□→□□□→□□□
設定されている応答メッセージを確認する	₃∞₃→応答メッセージを確認→∞

お知らせ ____

- 録音できる応答メッセージは、各1件です。
- 応答メッセージは、お留守番サービスが停止中でも録音できます。
- ご契約時は標準メッセージに設定されています。
- 録音した応答メッセージがある場合に、ガイダンスに従って[40%]を押すと標準メッセージに戻すことができます。
- 通常は、電話をかけてきた方が(単)を押すと応答メッセージを最後まで聞かずに(スキップして)伝言の録音を開始できますが、応答メッセージを最後まで聞いてほしい場合は、応答メッセージ選択後の操作でスキップができないように設定できます。

不在通知(蓄積停止)を設定する

長期間の海外出張やご旅行でご不在の場合などに不在通知(蓄積停止)を設定できます。この機能はお留守番サービスとボイスメールで伝言をお預かりせずに、お客様が録音された声で留守応答するものです。なお、この機能をご利用になる場合は、事前に「1411」もしくは「1413」でお留守番サービスを開始しておく必要があります。

↑ 待受画面で● S*** 355 S*** または 1.08 464 1.08 464 → ✓~

三 蓄積停止メッセージを録音

→ 7⁻⁻⁻⁻→3分以内で応答メッセージを録音→#----→#---

→お留守番サービス、ボイスメールの蓄積を停止した旨のガイダンスを確認→Ѿー

不在通知を解除する

待受画面で [1.08 | [1.08 | 1.08 | → /~]

→お留守番サービス、ボイスメールの蓄積を開始した旨のガイダンスを確認→┈一

お知らせ____

不在通知を設定後、「1410」でお留守番サービスを停止しても不在通知機能は解除できません。この状態で次に 「1411」もしくは「1413」でお留守番サービスを開始すると、通常のお留守番サービスではなく、再び不在通知機 能が設定されます。通常のお留守番サービスをご利用になるには、「1611」を入力して不在通知を解除する必要があ ります。

お留守番サービスを遠隔操作する(遠隔操作サービス)

お客様のW61SA以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などからお留守番サー ビスの開始/停止、伝言の再生、応答メッセージの録音/確認/変更などができます。

「090-4444-XXXX」に電話をかける

上記XXXXは、サービスの使用目的によって次のようになります。

総合案内(伝言再生など)	0141	お留守番サービスの停止	1410
お留守番サービスの開始	1411/1413	伝言再生	1417

ご自分のW61SAの電話番号を入力→暗証番号(→P39)を押す→ガイダンスに従って 操作

お知らせ____

- ・ 遠隔操作をおこなう場合、暗証番号が必要になりますので、お忘れになりませんようご注意ください。
- 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- 遠隔操作にはブッシュトーンを使用します。ブッシュトーンが送出できない電話で遠隔操作はできません。

ボイスメール

相手の方がau電話でお留守番サービスをご利用の場合、相手の方を呼び出すことなくお留守番サービスに直 接伝言を録音するサービスです。また、相手の方がお留守番サービスを停止していても伝言を残せます。

W61SAからボイスメールを送る

- 待受画面で [1.02] [5mm] [1.02] +送信先のau電話番号を入力→ [/~]
- ガイダンスに従って伝言を録音

お知らせ____

ボイスメールでは、次のとおりに伝言をお預かりします。

お預かり(保存)時間	48時間まで
	お預かりから48時間以上経過している伝言は、順次自動的に消去されます。
お預かりできる件数	20件まで
	21 件目以降の場合は、電話をかけてきた相手の方に、録音できないことをガイダンスで
	お知らせします。この中にはお留守番サービスの伝言も含まれます。
1件あたりの録音時間	3分まで

ボイスメールを送信したときに相手の方が電話に出ることはありません。

ボイスメールを再生する

ボイスメールをお預かりすると、お留守番サービスの「伝言お知らせ」と同様に、通知音と文字でお知らせ します。(→P344)

ボイスメールの再生は、お留守番サービスの「伝言を聞く」(→P344) と同じ手順で再生してください。

ボイスメールを遠隔操作で再生する(遠隔操作サービス)

お客様のW61SA以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから伝言を再生できます。

ボイスメールの遠隔操作は、お留守番サービスの「お留守番サービスを遠隔操作する」(→P346) と同じ手順で操作してください。

外国語ガイダンスを利用する

お留守番サービスの操作ガイダンスや応答メッセージを外国語(英語)/日本語に切り替えることができます。ご契約時は日本語ガイダンスに設定されています。

外国語(英語)ガイダンスに切り替える

PWR-

日本語ガイダンスに切り替える

PWR-

ご利用料金について

月額使用料	無料
特番へのダイヤル操作	ダイヤルする特番に関わりなく、蓄積された伝言を聞いた場合は通話料がかかります。伝言がないときなど、伝言を聞かなかった場合は通話料はかかりません。
遠隔操作	遠隔操作をおこなった場合、すべての操作について遠隔操作をおこなった電話に対して通話 料がかかります。
伝言の録音	伝言を残す場合、伝言を残した方の電話に通話料がかかります。(お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通話料は発生しません。転送され、応答メッセージが流れ始めた時点から通話料が発生します。)

着信転送サービス

標準サービス

着信転送サービスとは、電話がかかってきたときに、登録した別の電話に転送するサービスです。電波の届かない場所にいるときに転送する、通話中にかかってきた電話を転送するなど、転送の条件を選択できます。

転送の種類と特番

転送の種類	柳正西	サービス特番		
料込の性料	概要	通常	再設定時	
無応答転送	電話に出られないとき、電源が切ってあるとき、電波が届かない場所にいるときに、かかってきた電話を転送	「1422」+転送先電話番号	[14212]	
話中転送	他の電話との通話中にかかってきた電話を転送	「1423」+転送先電話番号	[14213]	
フル転送	かかってきた電話をすべて転送	「1424」+転送先電話番号	[14214]	
選択転送	電話がかかってきたとき、その電話に出られないときに手 動で転送	「1425」+転送先電話番号	[14215]	

転送の種類	概要	サービス特番	
	似。女	通常	再設定時
転送停止	着信転送サービスを停止	[1420]	_

[※] 前回と同じ転送先へ転送を設定するときは、「再設定時」の特番を入力して転送を開始できます。この場合は、転送先電話番号を入力する必要はありません。

ご利用料金

月額使用料		無料
サービス	サービス開始 (「1422」 ~ 「1425」)	無料
使用料	サービス停止 (「1420」)	無料
	相手からW61SAまでの通話料(電話をかけてきた相手の方のご負担となります。)	有料
	W61SAから転送先までの通話料(お客様のご負担となります。※)	有料

[※] 海外の電話に転送した場合は、ご契約された国際電話通信事業者からのご請求となります。

お知らせ

- 海外へも転送できます。(→P349)
- 緊急通報番号(110、118(海上保安本部への緊急通報)、119)や「117」(時報)、「177」(天気予報)など、一般に転送先としてのぞましくないと思われる電話番号には、転送できないようになっています。
- 着信転送サービスを開始していても、電話をかけることができます。また、無応答転送サービスを開始しているときに電話がかかってくると、約20秒間は着信音が鳴り電話に出ることができます。このときオート着信 (→P60)、簡易留守メモ (→P61) が同時に設定されているときは、応答時間の短いものが優先されます。なお、着信転送サービスの応答時間(約20秒間) は変更できません。
- 着信転送サービスとお留守番サービス(→P342)は同時に開始できません。着信転送サービスを開始しているときに、お留守番サービスを開始すると着信転送サービスは自動的に停止されます。
- 着信転送サービスと番号通知リクエストサービス(→P353)を同時に開始すると、非通知着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ダイヤル発信制限 (→P294) が設定されているときは、ロックNo.の入力が必要です。もしくは設定を解除してから操作してください。
- 無応答転送、話中転送、選択転送は同時に設定できます。同時に設定している場合の優先順位は、次のとおりです。 フル転送>話中転送>選択転送>無応答転送
- 着信転送サービスをご利用になるには、特番+転送先電話番号を入力し、ガイダンスに従って各操作をおこないますが、W61SAでは操作ガイド(→P332)からこの特番を呼び出すことができます。
- テレビ電話の着信は転送できません。

無応答転送

電波の届かない場所にいるときや、電源が切ってあるときなど、かかってきた電話に出られないときに電話を転送します。

お知らせ____

- 手順1で● 手順1で● 手順1で● 手順1で● または| 上回2</
- 前回と同じ転送先へ設定する場合には、14212+2~で再設定できます。

話中転送

他の電話との通話中にかかってきた電話を転送します。

1 待受画面で[1.08][40Hz][25Hz][35Hz] + 転送先電話番号を入力→[24H] → ガイダンスを確認→[55Hz]

- 手順1で(●) #3-1 1.08 → 「話中転送」を選択→(●) (表示) →(●) または 2-7 と操作しても設定できます。
- 前回と同じ転送先へ設定する場合には、14213+ 「一つで再設定できます。
- 話中転送と割込通話サービス(→P350)を同時に設定している場合は、割込通話サービスが優先されます。

フル転送

かかってきたすべての電話を転送します。

お知らせ____

- 手順1で● #== 1:08 → 「フル転送」を選択→● (表示) →●または 2=2 と操作しても設定できます。
- 前回と同じ転送先へ設定する場合には、14214+ で再設定できます。
- フル転送を設定している場合は、お客様のW61SAは呼び出されません。

選択転送

かかってきた電話に出られないときなどに手動で転送します。

お知らせ____

- 手順1で(●) #ラー 「選択転送」を選択→(●) (表示) →(●)または 【マーン操作しても設定できます。
- 前回と同じ転送先へ設定する場合には、14215+ 「一つで再設定できます。

かかってきた電話を転送するには

電話に出られないときに、次の操作をおこなうと転送されます。

- 1 着信中に ∑型 (転送)
 - (メニュー) → [着信転送] と操作しても転送されます。

海外の電話に転送する

KDDI (001) の国際電話サービスをお申し込みになれば、海外の電話へ転送できます。

〈例〉アメリカの「212-123-XXXX」に転送する場合

| 待受画面で<u>142X</u>→ <u>/~</u>

転送の種類によって以下の番号をダイヤルしてください。

 無応答転送
 1422
 話中転送
 1423
 フル転送
 1424
 選択転送
 1425

転送先電話番号を入力

KDDI国際アクセスコードから入力します。



3 ガイダンスを確認→ლー

KDDI国際電話サービスについてのお申込み・お問い合わせは下記へ

■一般電話・au電話から

0077-7160 (通話料無料) 受付時間 9:00~20:00 (土日祝も受付)

※ KDDI 以外の国際電話サービスでも転送がご利用いただけますが、一部の国際電話通信事業者で転送できない場合があります。また、au国際電話サービス(005345)での転送はご利用いただけません。

転送停止

着信転送サービスを停止します。

お知らせ____

着信転送サービスを遠隔操作する(遠隔操作サービス)

お客様のW61SA以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから着信転送サービスの転送開始(無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送)、転送停止ができます。

■ 「090-4444-XXXX」に電話をかける

上記XXXXは、サービスの使用目的によって次のようになります。

無応答転送開始	1422	フル転送開始	1424	転送停止	1420
話中転送開始	1423	選択転送開始	1425		

ご自分のW61SAの電話番号を入力→暗証番号を入力→ガイダンスに従って操作

お知らせ

- 遠隔操作をおこなう場合、暗証番号が必要になりますので、お忘れになりませんようご注意ください。
- 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- 遠隔操作にはプッシュトーンを使用します。プッシュトーンが送出できない電話で遠隔操作はできません。

割込通話サービス

標準サービス

通話中に別の方から電話がかかってきたときに、現在通話中の電話を一時的に保留にして、あとからかけて こられた方と通話ができるサービスです。開始/停止を切り替えることができます。

新規にご加入いただいた際には、サービスは「開始」に設定されていますので、すぐにご利用いただけます。ただし、機種変更の場合や修理からのご返却時、またはau ICカードを差し替えた場合には、ご利用開始前に割込通話サービスをご希望の状態(開始/停止)に設定し直してください。

通話中に割込みが入ったとき

〈例〉Aさんとの诵話中にBさんが電話をかけてきた場合

Aさんとの通話中に割込音が聞こえる→ /~

Aさんとの通話は保留になり、Bさんと話せます。

✓ を押すたびにAさん・Bさんとの通話を切り替えることができます。

お知らせ ____

- 一を押すと、通話中/保留中の両方の通話が終了します。
- 割込中に相手が電話を切ったときは、保留中の相手との通話に切り替わります。
- 割込通話時の着信は着信履歴に記録されます。ただし、発信者番号通知/非通知などの情報がない着信については記録されない場合があります。

割込禁止

大事な用件などで割込みされたくない通話相手の場合は、その相手との通話だけ、割込みを禁止できます。

待受画面で 1.03 4042 5.5.2 2465 + 相手先電話番号を入力→

お知らせ _____

- 発信の際に、発信者番号通知する/しないを設定できます。その場合は「186/184」を先に入力してください。 186+1452+相手先電話番号「発信者番号を通知する」 184+1452+相手先電話番号「発信者番号を通知しない」
 - ※ 1452+186+相手先電話番号では発信できません。184についても同じです。
- 割込禁止の通話中に別の相手から電話があった場合は、お話し中になります。ただし、お留守番サービスを開始しているときは、お留守番サービスへ転送されます。
- 電話番号は発信履歴、着信履歴、送信メール履歴、受信メール履歴、アドレス帳からも呼び出せます。(→P48)

割込通話サービスを開始する/停止する

割込通話サービスの設定(開始/停止)を切り替えることができます。

割込通話サービスを開始する

| 待受画面で● 5xx 3cx 8xx 5xx 1.08 4cx 5xx 1.08 → ✓ →ガイダンスを確認→ ---

割込通話サービスを停止する

| 待受画面で(●) [5.m.x] [3.00x] [9.00x] または [1.00x] [4.00x] [5.m.x] [0.02x] → 【マノーガイダンスを確認→[0.00x]

お知らせ ____

- 割込通話サービスと番号通知リクエストサービス(→P353)を同時に開始していると、非通知着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- 割込通話サービスと迷惑電話撃退サービス(→P355)を同時に開始していると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- Packet通信ご利用の際、EZwebご利用の際(特に有料データをダウンロード中など)やEメール送受信中などに、割込通話(テレビ電話、グループテレビ電話の着信を含む)を受けたくない場合は、「割込通話サービス」停止の設定後、ご利用ください。
- 割込通話サービスを「停止」に設定しても、Packet通信やEZweb起動中にしばらくデータのやりとりがない場合には、かかってきた電話を受けることができます。
- 「最大3.1Mbpsエリア」でPacket通信されている場合に、割込通話サービスが「停止」に設定されていると、一部のサービスで設定どおりに動作しなくなる場合があります。割込通話サービスが「開始」に設定されているときは、設定どおりに動作します。

ご利用料金について

月額使用料	無料
通話料	電話をかけてきた方のご負担(保留中でも通話料はかかります。)

三者通話サービス

オプションサービス

※ 別途お申し込みが必要です。

通話中にほかのもう1人に電話をかけて、3人で同時に通話ができます。

〈例〉Aさんと通話中にBさんに電話をかけて3人で同時に話す場合

Aさんと通話中にBさんの電話番号を入力→

Aさんとの電話が保留になり、Bさんを呼び出します。Bさんが電話に出ると、Bさんと話せます。Bさんが電話に出ないときは、アーを2回押すとAさんとの通話に戻ります。

3人で話せます。

もう一度「アプを押すとBさんとの通話を終了し、Aさんとの通話に戻ります。

お知らせ _____

• 三者通話中に を押すと、すべての通話が終了します。

- 三者通話ではAさんとの通話、Bさんとの通話それぞれに通話料がかかります。通話料は、それぞれ電話をかけた方ので負担になります。
- 三者通話ではCメールを送ることはできません。
- 三者通話中は、割込通話サービスをご契約のお客様でも割込みはできません。
- 三者通話の2人目の相手として割込通話サービスをご契約のau電話を呼び出したとき、相手の方が割込通話中であれば、割込みはできません。
- 三者通話中に相手が電話を切ったときは、もう1人の相手との通話になります。
- 三者通話を開始したお客様が電話を切って、AさんとBさんの通話にすることはできません。
- 通話中に電話をかけるときに、発信履歴、着信履歴、送信メール履歴、受信メール履歴、アドレス帳からかけることができます。
- 三者通話開始後の操作

自分で/▽▽を押す	Aさんとの二者通話に戻ります。Bさんとの電話は切れてしまうため、三者通話に戻すには、もう一度電話をかけ直す必要があります。
Bさんが電話を切る	Aさんとの二者通話に戻ります。
Aさんが電話を切る	Bさんとの二者通話になります。
自分で一一を押す	Aさんとの電話もBさんとの電話も切れます。

ご利用料金について

月額使用料	有料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかかります。)

発信番号表示サービス

標準サービス

電話をかけた相手の方の電話機にお客様の電話番号を通知したり、着信時に相手の方の電話番号がお客様のW61SAのディスプレイに表示されるサービスです。

発信時の操作について(自分の電話番号の通知)

相手の方の電話番号の前に「184」または「186」をつけてダイヤルすることによって、通話ごとにお客様の電話番号を通知する/しないを指定できます。

電話番号を通知する場合	相手先電話番号→☑(発信者番号通知が「通知する」に設定されている場合)		
	186+相手先電話番号→【~		
電話番号を通知しない場合	184+相手先電話番号→ 🔼		

お知らせ ____

- 発信者番号はお客様の大切な情報です。お取り扱いについては十分にお気を付けください。
- 電話番号を通知しても、相手方のネットワークおよび電話機によってはお客様の電話番号が表示されないことがあります。
- 三者通話サービスをおこなう場合でも、電話番号を通知する/しないを指定できます。
- 「184」または「186」を入力したあとに、サブメニューから発信履歴、着信履歴、送信メール履歴、受信メール履歴、アドレス帳の電話番号を呼び出して電話をかけることもできます。(→P48)
- 発信者番号通知(→P54)でも、お客様の電話番号を通知する/しないを指定できます。発信番号表示サービスの契約内容が非通知の場合は、発信者番号通知の設定を「通知する」にしていても相手の方に電話番号が通知されません。電話番号を通知したい場合は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- 発信者番号通知の設定を「通知しない」にしてもCメール送信時は発信者番号が通知されます。

着信時の表示について(かけてきた相手の電話番号の表示)

電話がかかってきたときに相手の方の電話番号がディスプレイに表示されます。相手の方が電話番号を通知しない設定で電話をかけてきたときや、電話番号が通知できない電話からかけてきた場合は、その理由がディスプレイに表示されます。

au電話の表示(英語表示)	非通知理由		
非通知設定(ID Unsent)	相手の方が発信者番号を通知しない設定で電話をかけた場合		
公衆電話 (Payphone)	相手の方が公衆電話から電話をかけた場合		
通知不可能(Not Support)	相手の方が国際電話、一部地域系電話、CATV電話など、発信者番号を通知できない電話から電話をかけてきた場合		

お知らせ _____

- 電話をかけてきた相手の方の名前と電話番号がアドレス帳に登録してあると、電話がかかってきたときに電話番号と名前が表示されます。
- 割込通話サービスに対しても発信者番号の表示ができます。

番号通知リクエストサービス

標準サービス

電話をかけてきた相手の方が電話番号を通知していない場合、相手の方に電話番号の通知をして電話をかけ直してほしいことをガイダンスでお伝えするサービスです。

お知らせ ____

- お買い上げ時は「サービス停止」に設定されています。
- お留守番サービス (→P342)、着信転送サービス (→P347)、割込通話サービス (→P350)、三者通話サービス (→P351) それぞれと番号通知リクエストサービスを同時に開始すると、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- 番号通知リクエストサービスと迷惑電話撃退サービス(→P355)を同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。

番号通知リクエストサービスを開始する

番号通知リクエストサービスを停止する

| | 待受画面で [1.08] | 4GHz | BTWP | ロッキー | →ガイダンスを確認 → PMF--|

お知らせ____

- サービスの開始/停止には通話料はかかりません。
- 電話をかけてきた相手の方が意図的に電話番号を通知してこない場合は、相手の方に「こちらはauです。お客様の電話番号を通知しておかけ直しください。」とガイダンスが流れ、相手の方に通話料がかかります。
- 以下の条件の着信時には、番号通知リクエストサービスは動作せず、通常の接続となります。
 - · 公衆電話、国際電話
 - Cメール
 - その他、相手の電話網の事情により電話番号を通知できない電話からの発信の場合

EZ**待**ちうた EZweb 契約要

オプションサービス

※ 別途お申し込みが必要です。

EZ待ちうたとは、発信相手への呼び出し音のかわりに、お気に入りの音楽やメロディを聴かせてあげられるサービスです。指定した発信者や日時・時間帯によって、それぞれ違った音楽を選ぶこともできます。

- au電話においてEZ待ちうたのオプションサービスを解約すると、楽曲の利用契約も同時に解約されます。 なお、解約済みとなった楽曲の利用情報は、EZ有料情報サービスの「継続利用確認」では最大で解約した翌々日まで、EZ待ちうた設定メニューの待ちうたMyリストおよびMy設定では最大で解約した翌日まで、表示される場合があります。
- 権利上の理由その他 KDDI(株) および沖縄セルラー電話(株)の都合により、お客様に通知することなく楽曲の提供(待ちうたMyリストに設定済みの楽曲を含む)を終了させていただく場合があります。
- 改番、譲渡、一時休止、または一部のEZwebコース変更を伴う機種変更において、楽曲の利用契約は解 約扱いとなります。なお、各手続き後、同月内で同一楽曲と再度利用契約を結んだ場合は月額料金が改め て発生します。
- 混雑した場合などでは、電波状態により待ちうたの音質が変化する場合があります。
- EZ待ちうたをご利用いただくには、EZ待ちうたに加え、EZwebのお申し込みが必要です。
- 楽曲を試聴する場合、通話料が発生します。また、EZ待ちうた設定メニューの待ちうたMyリストなどの各種設定には、パケット通信料が発生します。これらの料金はお客様のご負担となりますので、ご留意ください。

楽曲を設定登録する

- **1** au oneトップを表示(→P168)→ [カテゴリ検索] → [待ちうた]
- 楽曲設定登録画面で待ちうたを設定

お知らせ____

- 待受画面で
 ② (全) (全) (はい) と操作しても設定できます。
- 設定した待ちうたは、待ちうたMyリストに登録されます。
- 購入した楽曲は最大20曲まで保存できます。また、設定する曲を入れ替えることができます。
- 最大5グループ(1グループあたり10人)まで設定できます。
- 相手の方(発信者)には音楽やボイスが呼出音であることをアナウンスでお知らせします。

楽曲を聴かせる

〈例〉全員に聴かせる場合(楽曲を設定済みの場合の操作)

- au oneトップを表示→ [カテゴリ検索] → [待ちうた]→ [EZ待ちうた設定メニュー] → [My設定] → [1. みんなに聴かせる]
- 画面の指示に従って操作する

お知らせ ____

- 発信者番号が番号非通知での着信には、「みんなに聴かせる」に設定した楽曲が流れます。
- 楽曲を設定の際に、「特定の人達に聴かせる」、「決まった日時・曜日に聴かせる」の設定もできます。
- 着信転送サービスが起動されている場合、転送条件を問わず、電話をかけてきた相手に「EZ待ちうた」の楽曲は流れません。
- Global Passport GSMで海外で使用しているときは、電話をかけてきた相手に「EZ待ちうた」の楽曲は流れません。

待ちうた情報お知らせサービス

090-4444-1460→ / (通話料有料)

EZ 待ちうたご加入者へ電話をかけて聴いた待ちうた情報を、C メールで通知するサービスです。(ここでの説明は、電話をかけてきた方が利用できる操作です。)

- 待ちうたを聴いてから60分以内に090-4444-1460へ電話をかける
- ➡後に聴いた待ちうたの「曲名&アーティスト名」がCメールで送信される

お知らせ____

- 待ちうた情報お知らせサービスをご利用できるのはauのお客様のみとなります。
- Cメールで通知するのは、直前の1曲のみとなります。
- 待ちうた情報お知らせサービスの特番に発信する場合、通話料が発生します。
- 楽曲をお聴きになってから60分を経過した場合、待ちうた情報お知らせサービスのCメールは配信されません。 (090-4444-1460への通話料は発生します。)
- Cメール非対応のau電話をご利用のお客様は、待ちうた情報お知らせサービスはご利用になれません。

ご利用料金について

月額使用料 有料

※ 別途お申し込みが必要です。

迷惑電話やいたずら電話がかかってきて通話したあとに「1442」とダイヤルすると、次回からその発信者からの電話を「お断りガイダンス」に接続するサービスです。

最後に着信した電話番号を受信拒否リストへ登録する

お知らせ

- お留守番サービス (→P342)、着信転送サービス (→P347)、番号通知リクエストサービス (→P353)、割込通話サービス (→P350)、三者通話サービス (→P351) それぞれと迷惑電話撃退サービスを同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- 受信拒否リストへ登録できる電話番号は10件までです。10件を超えて登録すると一番古い電話番号を削除して、新しい電話番号を登録します。
- 電話番号の通知のない着信についても、受信拒否リストに登録できます。
- 以下の条件からの着信時には、受信拒否リストへは登録できません。
 警察、消防機関、海上保安本部 ・公衆電話、国際電話 ・Cメール
- 通話をしていない、不在着信となった電話番号は登録できません。
- 受信拒否リストに登録した相手の方に、「こちらはauです。おかけになった電話番号への通話は、お客様のご希望によりおつなぎできません。」というお断りガイダンスが流れます。お断りガイダンスが流れると相手の方に通話料がかかります。
- 受信拒否リストに登録された相手の方が、電話番号を非通知で発信した場合もお断りガイダンスに接続されます。
- 受信拒否リストに登録した相手の方でもCメールや国際ローミング中のau電話からの着信の場合は、迷惑電話撃退サービスは動作せず、通常の接続となります。

最後に登録した電話番号を受信拒否リストから削除する

1 待受画面で 1.00 40 40 40 12 BTVヤ → 🗸ベア

→最後に登録した電話番号を削除した旨を伝えるガイダンスを確認→尿ー

お知らせ ____

• 受信拒否リストに複数の電話番号が登録されている場合、常に新しい登録から順に1件ずつ削除します。

受信拒否リストに登録されている電話番号をすべて削除する

【 待受画面で [1.@ æ] [4 ल| た] [9 ||(2 5] → [/ ペア]

→登録した電話番号をすべて削除した旨を伝えるガイダンスを確認→----

ご利用料金について

月額使用料		
サービス使用料 受信拒否リスト登録「1442」		
	最後の登録を削除「1448」	無料
	すべての登録を削除「1449」	無料

※別途お申し込みが必要です。

分計したい通話について相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルすると、通常の通話明細書に加えて、分計ダイヤルした通話分について分計明細書を発行するサービスです。

(それぞれの通話明細書には、「通話先・通話時間・通話料」が記載されます)

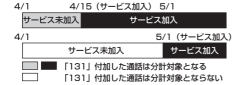
■ 請求書発行イメージ



- 分計したい通話ごとに、相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルする必要[※]があります。
 ※簡単な発信方法についてはP51をご参照ください。
- 次のようにダイヤルすることにより、分計したい通話ごとにお客様の電話番号を通知する/しないを指定できます。

電話番号を通知して分計する場合	131+相手先電話番号→ ☑ (発信者番号通知が「通知する」に設定されている場合)
	186+131+相手先電話番号→ 🔼
電話番号を通知しないで分計する場合	184+131+相手先電話番号→ 🗽

- フリーダイヤル、緊急通報番号(110、118(海上保安本部への緊急通報)、119)、Cメールなどの一部の番号では「131」を付けて分計発信できません。分計対象外の番号へ「131」を付けてダイヤルした場合は、ご利用できない旨のガイダンスが流れます。
- 月の途中でサービスに加入されても、加入日以前から「131」を付けてダイヤルされていた場合には、月初までさかのぼって分計対象として明細書へ記載いたします。 〈例〉



Packet WIN

Packet WINとはPacket通信方式を採用したCDMA 1X WINのデータ通信サービスです。Packet通信によるインターネット接続やLAN接続ができます。

W61SAは「au.NET(エーユードットネット)」やPacket WIN対応プロバイダ(別途、プロバイダとの契約が必要となります)のご利用によりパソコンなどを手軽にインターネットに接続し、Packet通信ができます。

au.NETについては、最新のau総合カタログ/auのホームページをご参照ください。また、対応プロバイダのサービス内容につきましては各社にご確認ください。

■ パケット通信ご利用上の注意

パソコンなどと付属のUSBケーブルまたはUSBケーブルWIN(別売)、USB充電ケーブルO1(別売)を使用しての通信料は、パケット通信料割引サービスの上限額の対象とはなりません。

画像を含むホームページの閲覧、動画データのダウンロードなど、データ量の多い通信をおこなうとパケット通信料が高額となりますのでご注意ください。

また、ワーム型のコンピュータウイルスなどの影響により、常時携帯電話とパソコンを接続した環境にてデータ通信をご利用の場合、お客様が意図しない通信が継続的に発生する恐れがあります。ご利用にあたりましては、ウイルス予防・対処策を講じていただくと共に、ご利用方法につきましてもご配慮いただきますようお願い申し上げます。

■ ご利用パケット通信料のご確認方法について

料金照会(今月「前日または前々日まで」の割引適用後の概算パケット通信料)をご照会いただけます。

- ・パソコンから ⇒http://cs.kddi.com/(auお客さまサポート)
 - ※ 初回ご利用の際はお申し込みが必要です
 - ※ MyKDDIは2008年2月下旬より「auお客さまサポート」にリニューアルされました。ご利用方法はMyKDDIと変わりありません。
- · au電話から ⇒ 🚾 → [au oneトップ] → [auお客さまサポート]

W61SAではパソコンと接続機器を使って、最大通信速度受信3.1Mbps/送信1.8MbpsでのPacket通信がご利用いただけます。

※ ご使用の通信環境により、最大通信速度は受信2.4Mbpsまたは144kbps/送信144kbpsまたは64kbpsとなる場合があります。

■ ご利用料金について

Packet WINご利用の場合

月額使用料	無料
通信料	有料

au.NETご利用の場合

月額使用料	有料(ご利用月のみ発生)
通信料	有料

※ 通信料については、最新のau総合カタログ/auのホームページをご参照ください。

- auパケットデータ通信サービスでは、ダイヤルアップ接続におけるログインIDのドメイン部分(@以降)に大文字を使用しての接続はできません。小文字で設定のうえ接続してください。
- ご利用には付属のUSBケーブルやUSBケーブルWIN (別売)、USB充電ケーブル01 (別売) などの接続機器が必要です。
- 別途ご契約により、Packet WIN対応プロバイダ[※]による接続もできます。
 ※対応プロバイダについてはauホームページをご参照ください。また、設定方法は通信ソフトによって異なりますので、 各対応プロバイダの設定手順書をご参照ください。
- パソコンなどからの接続のしかた、Packet通信のしかたは、パソコンなどでご利用になる通信ソフトの取扱説明書をご参照ください。
- Packet通信中は、音声通話の割り込みができない場合があります。
- Packet通信でのデータ送信は、時間/料金 [M12] の通話時間に記録されません。また、送受信の記録も発信履歴 や着信履歴に残りません。
- W61SAは電波を利用しているため、電波の弱い地域などでは、Packet通信できない場合があります。

- 実効速度(スループット)は、接続する機器の種類やお使いになる環境(天候、電波状況やネットワークの混雑状況)により、通信環境確認 [M571] で表示された通信速度にならない場合があります。
- Packet通信をしながら充電するときは、USB充電ケーブル01 (別売)を使って充電してください。(→P366)
- オートロック、ダイヤル発信制限を「ON」に設定していると、Packet通信できません。
- 音声通話をおこなっているときは、電話を切らないとPacket通信を開始できません。
- Packet通信はW61SAを待受画面にしておこなってください。
- Packet通信はUSB設定 [M573] (→P298) を「データ転送モード」に設定してからおこなってください。
- W61SAは、ASYNC/FAX通信は非対応です。

通信環境を確認する [M571]

現在地でのご利用可能な通信速度などをチェックします。電波状態のよい場所でおこなってください。

1 待受画面で(●) [5兆は [7㎡は]1.㎡は → [実行]

以下のメッセージが表示されます。

通信環境	メッセージ
CDMA 1X WINサービスエリア内	最大3.1 MbpsのPacket通信とマルチキャスト通信が可能です
CDMA 1X WINサービスエリア外	最大144kbpsのPacket通信が可能です
電波圏外(サービスエリア外か電波極弱)	電波状態の良いところでリトライしてください

お知らせ____

• 電波OFFモードを「ON」に設定していると、通信環境確認はできません。

Packet WINを利用する〈利用するための準備〉

Packet WINをご利用になる前には、USBケーブルのドライバの設定とパソコン側でのダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)の設定が必要です。

あらかじめ付属のCD-ROMからUSBケーブルのドライバをインストールしてください。詳しくは、付属のCD-ROMのインストールマニュアルをご参照ください。また、最新のインストールマニュアルについては、下記のホームページをご参照ください。

- auのホームページ http://www.au.kddi.com/seihin/shuhenkiki/kiki/usb driver.html
- 三洋電機株式会社のホームページ http://www.sanyo-keitai.com
- 接続機器(付属のUSBケーブルなど)をパソコンなどに接続する
- **🧀** 接続機器のモデム設定をする
- ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)を設定する

Packet WIN対応プロバイダの設定手順に従って、設定をおこなってください。

Packet通信サービスをご利用になる場合、ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)の「電話番号」項目欄には「*99**24#」と設定してください。「*99**24#」以外の英数字を設定した場合は接続できませんのでご注意ください。

■ au.NETご利用の場合の設定

ユーザー名※	「au@au-win.ne.jp」:全ユーザー共通
パスワード** 「au」:全ユーザー共通	
W - LE /2	プロロードは火々小寺ウオコナレオノギナい

※ ユーザー名、パスワードは半角小文字で入力してください。

電話番号	*99**24#
DNSアドレス	・ プライマリDNS:210.196.3.183 ・ セカンダリDNS:210.141.112.163

〈例〉Windows® XPでのau.NETご利用の設定

Windowsの「スタート」から「コントロールパネル」→「ネットワークとインターネット接続」→「ネットワーク接続」を開き、ネットワークタスク中の「新しい接続を作成する」をダブルクリックする

※パソコンの機能設定により、シングルクリックの 場合があります。



🥭 「次へ」をクリックする



3 「インターネットに接続する」をチェックし、「次へ」をクリックする



(4) 「接続を手動でセットアップする」を チェックし、「次へ」をクリックする



5 「ダイヤルアップモデムを使用して接続する」をチェックし、「次へ」をクリックする



6 使用するモデムを選択し、「次へ」をク リックする



7 「ISP名」に任意の名前(例: au.NET) を入力し、「次へ」をクリックする



8 「電話番号」に「*99**24#」を入 力し、「次へ」をクリックする



- 「ユーザー名」に「au@au-win.ne.jp」、「パスワード」と「パスワードの確認入力」に「au」と入力し、「次へ」をクリックする
 - ※「パスワードの確認入力」の下にあるチェック ボックスはお客様がお使いになる環境に合わせ て選択してください。



1 ○「完了」をクリックする



Windowsの「スタート」から「コントロールパネル」→「ネットワークとインターネット接続」→「ネットワーク接続」を開き、任意の名前(例: au.NET)のアイコンを選択し、右クリックしてプロパティを開く



12プロパティ画面の「ネットワーク」タブ を選択し、「設定」をクリックする



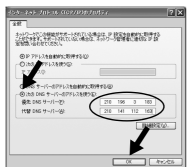
13「PPP設定」ですべてのチェックを外して「OK」をクリックする



| 4 プロパティ画面で「インターネットプロトコル(TCP/IP)」にチェックして、「プロパティ」をクリックする



- 15「次のDNSサーバーのアドレスを使う」 をチェックし、「優先DNSサーバー」・ 「代替DNSサーバー」に以下のような値 を入力し、「OK」をクリックする
 - 優先DNSサーバー: 210.196.3.183
 - 代替DNSサーバー: 210.141.112.163



16プロパティ画面で「OK」をクリックする



17 「スタート」から「コントロールパネル」
→「ネットワークとインターネット接続」→「ネットワーク接続」を開き、任意の名前(例:au.NET)のアイコンをダブルクリックする

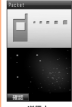


18「ダイヤル」をクリックする



Packet通信中の表示

Packet通信中は次のように表示されます。







送信中

受信中

送受信中

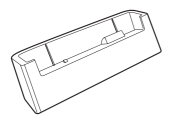
付録/索引/クイックガイド

周辺機器のご紹介	364
故障とお考えになる前に	
アフターサービスについて	
主な仕様	373
EZナビ「声de入力」話し方パターン	380
お買い上げ時の設定一覧	382
索引	410
クイックガイド	

付録/索引/クイックガイド

周辺機器のご紹介

●卓上ホルダ(61SAPUA)



●三洋丸型イヤホンジャック 変換アダプタO2(O2SAQNA)



●共通DCアダプタ01 (別売) (0201PEA)



●骨伝導レシーバマイク01 (別売) (0201QUA)



●電池パック (61SAUAA)



- ●共通ACアダプタ01 (別売) * (0202PQA)
- ●共通ACアダプタO2 (別売) * (0203PQA)



- ※ お使いの AC アダプタによりイラストと形状が異なる ことがあります。ご了承ください。
- ●ポータブル充電器O1(別売) (O2O1PDA)



- ●平型スイッチ付イヤホンマイク(O2O1QLA)(別売)
- ●平型ステレオイヤホンマイク(0201QMA)(別売)
- ●USBケーブルWIN (0201HVA) (別売)
- ●USB充電ケーブルO1 (O2O1HAA) (別売)

お知らせ _____

W61SAは、ASYNC/FAX通信は非対応です。

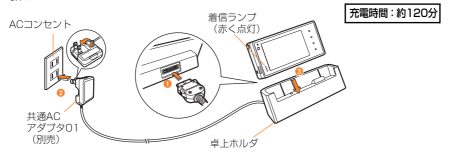
電池パックを充電する

- W61SAの電源を入れた状態でも充電はできますが、充電時間がやや長くなります。
- 電池パックを長時間ご使用にならなかった場合や、電池残量警告音が鳴ったあとで充電せずに放置した場合、充電しないことがあります。電池パックの寿命や故障でない場合は、数分後に着信ランプが点灯して充電を開始します。
- コネクタを外すときは、コネクタ両側のボタンを押しながら平行に抜いてください(無理に抜き差しすると、故障の原因となります)。

共通ACアダプタ01/02(別売)と卓上ホルダを使って充電する

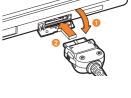
※お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なることがあります。ご了承ください。

- → 共通ACアダプタ01/02のコネクタを卓上ホルダに接続する(図①) コネクタの形状や向きを確認して、平行になるように接続してください。
- 3 電池パックを装着したW61SAを、向きに注意して卓上ホルダに取り付ける(図③) カチッと音がするまで確実に装着し、本体の着信ランプが赤く点灯したことを確認してください。 (本体の電源が切れている状態では、点灯までに時間がかかります。) 充電が完了すると着信ランプが消灯します。
- 4 充電が完了したらW61SAを卓上ホルダから取り外し、電源プラグをACコンセントから 抜く



お知らせ

- W61SAを卓上ホルダに取り付ける際、押しつけたり無理な力を加えないでください。W61SAが傷ついたり、接触不良の原因となります。
- 共通ACアダプタ01/02 (別売) のコネクタをW61SAの外部接続端子に接続しても充電できます。(右図) 使用後は端子カバーを閉じてください。



データ通信しながら充電する

USB充電ケーブル01 (別売)を使用すると、データ通信しながら充電ができます。
USB充電ケーブル01 (別売)をご利用になる前には、ドライバの設定が必要です。
あらかじめ付属のCD-ROMからUSBケーブルのドライバをインストールしてください。詳しくは、付属の
CD-ROMのインストールマニュアルをご参照ください。また、最新のインストールマニュアルについては、下記のホームページをご参照ください。

- auのホームページ http://www.au.kddi.com/seihin/shuhenkiki/kiki/usb_driver.html
- 三洋電機株式会社のホームページ http://www.sanyo-keitai.com
- **USB充電ケーブル01 (別売) のコネクタをW61SAの外部接続端子に接続する (図①)**USB充電ケーブル01 (別売) のコネクタを、W61SAを取り付けた卓上ホルダと接続することもできます。
 USB充電ケーブル01 (別売) を接続したW61SAを、卓上ホルダに取り付けつけないでください。
- □ USB充電ケーブル01 (別売)のUSB端子をデータ通信機器に接続する(図②)



お知らせ ____

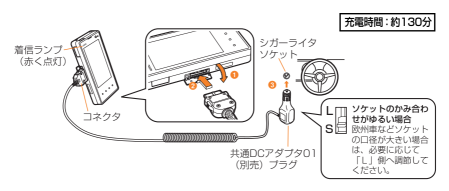
- W61SAの電源を切っている状態でUSB充電ケーブル01 (別売)を接続しても充電は開始されません。
- 付属のUSBケーブルやUSBケーブルWIN (別売) などを使用して、データ通信しながら充電することはできません。
- 共通ACアダプタ01/02 (別売) とUSB充電ケーブル01 (別売) や付属のUSBケーブル、USBケーブルWIN (別売) などを併用して充電することはできません。

共通DCアダプタ01 (別売) を使って充電する

W61SAの側面にある外部接続端子(図①) に共通DCアダプタ01のコネクタを差し込む (図②)

コネクタの形状や向きを確認して、平行になるように接続してください。

- ② シガーライタソケットへ共通DCアダプタ01プラグを差し込む(図③)
 着信ランブが赤く点灯したことを確認してください。充電が完了すると着信ランブが消灯します。



お知らせ ____

- 共通DCアダプタ01(別売)は12Vまたは24Vバッテリー使用(マイナスアース)の自動車専用です。
- 共通DCアダプタ01(別売)は、W61SA本体に電池パックを取り付けた状態でで使用ください。共通DCアダプタ 01(別売)を接続していると本体が温かくなりますが異常ではありません。
- バッテリー消耗の原因となりますので、エンジンをかけない状態でのご使用はお避けください。
- 共通DCアダプタ01(別売)が正常に作動しない場合、プラグ内のヒューズが切れている可能性があります。指定のヒューズ(定格250V 1A)と交換してください。

電池パックの交換方法

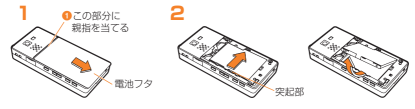
電池パックを交換するときは、電源をOFFにしてからおこなってください。

取り外しかた

本体を両手で持ち、下図の①部に親指を当て、押しながら電池フタを図の矢印の方向にスライドする

電池フタを取り外すときは、本体がスライドしないように持ってください。 電池フタが約3ミリほどスライドして隙間ができると、電池フタは簡単に取り外せます。

電池パックの突起部に指先をかけ、引き上げて取り出す



取り付けかた

- 電池パックをロック部に差し込んでからはめ込む
- 電池フタのツメと本体の凹部を合わせるようにして、電池フタを置く
- 3 電池フタを図の矢印の方向にスライドさせ、押し込む

カチッと音がして電池フタが閉じます。



お知らせ ____

- 電池パックの印字面を上にして取り付けてください。
- 落下などの強い衝撃で電池フタが外れかけた場合、いったん電池フタを外してから取り付けてください。そのまま無理 に押し込むと、電池フタが破損することがあります。

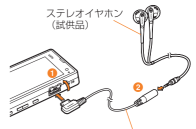
ステレオイヤホンの接続方法

- W61SAの平型イヤホン端子について いるカバーを開ける
- ステレオイヤホン(試供品)を三洋丸型 イヤホンジャック変換アダプタ02に 差し込んでW61SAに接続する

逆の向きに無理に接続すると破損の原因になります。 図のように平行にして差し込んでください。

お知らせ____

- 音楽データは市販品のステレオヘッドホンと付属品の 三洋丸型イヤホンジャック変換アダプタ02を利用して 聴くことができます。
- 市販品のステレオヘッドホンを取り付けたり、取り外すときは、付属品の三洋丸型イヤホンジャック変換アダプタ02を持っておこなってください。また、三洋丸型イヤホンジャック変換アダプタ02に無理な力を加えないでください。
- 付属品の三洋丸型イヤホンジャック変換アダプタ02以外 は使用しないでください。指定品以外のものを使用すると、正常に動作しなかったり、W61SAの平型イヤ ホン端子やヘッドホンが破損する恐れがあります。



三洋丸型イヤホンジャック変換アダプタ02



ステレオイヤホン取扱上のお願い

ステレオイヤホン(試供品)などをご利用にならないときは、W61SA本体から「三洋丸型イヤホンジャック変換アダプタ02」と一緒に取り外すことをお勧めします。

ステレオイヤホン(試供品)などをW61SA本体に巻きつけた状態で、外圧を与えたり落下させたりすると、状況によってW61SA本体に無理な力が加わり、本体表面に傷がついたり、故障や破損の原因となります。



平型スイッチ付イヤホンマイク (別売) / 平型ステレオイヤホンマイク (別売) の使いかた

ご利用になるときは、イヤホン種類(→P60)を「マイクつき」に設定してください。

電話をかけるとき

あらかじめかけたい電話番号をメモリNo.999に登録しておけば、待受画面が表示されている場合は、平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク(別売)のスイッチを押すだけで電話をかけることができます。

- 平型スイッチ付イヤホンマイク/平型ステレオイヤホンマイクをW61SA本体に接続する 接続部分の形状や向きを確認して、平行になるように接続します。
- 平型スイッチ付イヤホンマイク/平型ステレオイヤホンマイクのスイッチを音がするまで
 押す

音がしたらすぐにスイッチを離してください。

通話を終了するときは、平型スイッチ付イヤホンマイク/平型ステレオイヤホンマイクの スイッチを音がするまで押す

通話が終了します。

お知らせ ____

• 相手の電話番号を入力してからスイッチを押したときは、その電話番号に電話がかかります。

電話を受けるとき

平型スイッチ付イヤホンマイク (別売) / 平型ステレオイヤホンマイク (別売) 接続時に平型スイッチ付イヤホンマイク (別売) / 平型ステレオイヤホンマイク (別売) のスイッチで電話を受けることができます。

着信中に平型スイッチ付イヤホンマイク/平型ステレオイヤホンマイクのスイッチを音がするまで押す

音がしたらすぐにスイッチを離してください。

お知らせ____

• オート着信を設定しておくと、電話がかかってきたときに自動で電話を受けることができます。(→P60)

故障とお考えになる前に

こんなときは	ここをご確認ください	参照ページ
電源が入らない	● 電池パックを正しく取り付けていますか?	367
	● <u>─</u> を長押し(約1秒以上)していますか?	41
	● 電池切れになっていませんか?	41
	● 電池パックの端子と本体の端子が汚れていませんか?	16
電話がかけられない	● サービスエリア外や電波の弱い場所にいませんか?	26
	● オートロックまたはとじるとロックがかかっていませんか?	26
	● 電源が入っていますか?	41
	● 電話番号を間違っていませんか?(市外局番忘れ)	48
	● 電話番号を入力後 ፫√2 を押していますか?	48
	● 電波OFFモードを「ON」に設定していませんか?	297
	● au ICカードが挿入されていますか?	27
電話をかけたとき、「プーッ、	●相手の方がお話し中です。	
プーッ」という音がしてつなが	●回線が混雑しています。	_
らない	● サービスエリア外です。	
 電話がかかってこない	● サービスエリア外や電波の弱い場所にいませんか?	26
	● 着信拒否を設定していませんか?	59
	●電波OFFモードを「ON」に設定していませんか?	297
	● 着信転送(フル転送)を設定していませんか?	349
	● au ICカードが挿入されていますか?	27
	● CDMA 1X WINサービスエリア内でテレビ電話をかけていま	358
	すか?	
	● 通話相手がテレビ電話に対応していますか?	_
	●「184」、「186」以外の特番を付加していませんか?	83
	● 通話相手がCDMA 1X WINサービスエリア外にいませんか?	82
	● 電波OFFモードを「ON」に設定していませんか?	297
充電ができない	● 本体や充電用機器の充電端子が汚れていませんか?	16
	● 電池パックを正しく取り付けていますか?	367
	● 共通ACアダプタ01/02 (別売) または共通DCアダプタ01	365、366
	(別売) を正しく接続していますか?	
	● 卓上ホルダに正しくセットされていますか?	365
キー操作ができない	●オートロックまたはとじるとロックがかかっていませんか?	26
	● キー操作を無効に設定していませんか?	26
電源が勝手に切れる	● 電池切れになっていませんか?	41
 着信音が鳴らない	● マナーモードを設定していませんか?	62
	● 着信設定の音量を「OFF」に設定していませんか?	285
	● EZアプリによっては電池の消費が大きいものがあります。	
時間が短い	また、LISMO Player、au Media Tunerなども電池の消費が	_
141-012 VAC .	大きいので、あらかじめご了承ください。	
	●電池パックの寿命ではありませんか?	17
	● 「圏外 表示が出る場所で待受することが多くありませんか?	41
	(ご利用時間は短くなります。)	
 充電が完了しない	●EZアプリ、LISMO Player、au Media Tunerなど機能に	
75-6776 3 0 0 0 0 0	よっては、充電完了するまでの時間が長くなったり、充電が	_
	完了しない場合があります。	
画面の事品が消える	● 電池の消耗を防ぐため、節電画面になっています。キー操作	
画面の表示が消える		27
	をすると表示が復帰します。	
電源を入れて、耳に当てても音	● 故障ではありません。電話をかけるには、電話番号を入力し	48
がしない	てから区√を押してください。	

こんなときは	ここをご確認ください	参照ページ
相手の声が聞こえない	● 受話音量を「Level1」に設定していませんか?	52
電話が勝手に応答する	◆オート着信を「ON」に設定していませんか?●簡易留守メモを設定していませんか?	60 61
イヤホンマイクのマイクが使 えない	●イヤホン種類を「マイクつき」に設定してください。	60
「au ICカード (UIM) エラー」	● au ICカードが挿入されていますか?	27
と表示される	● お客様のau ICカード以外のカードを挿入していませんか?	27
時刻が正しく表示されない	● サービスエリア外や電波の弱い場所にいませんか?	26
	● 日付・時刻を再設定してください。	42

さらに詳しい情報をお知りになりたい場合は、下記の三洋電機株式会社のホームページでご案内しております。

・W61SAからは ⇒ 昼間を長押し(約1秒以上) (SANYOケータイプラネット)
・パソコンからは ⇒http://www.sanyo-keitai.com (SANYOケータイアリーナ)

アフターサービスについて

1. 修理を依頼されるときは

修理についてはauショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

保証期間中	保証書に記載されている当社無償修理規定に基づき修理いたします。		
保証期間外	修理により使用できる場合はお客様のご要望により、有償修理いたします。		

(お知らせ)

- ・メモリの内容などは、修理する際に消えてしまうことがありますので、控えておいてください。なお、メモリの内容などが、変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
 - ・修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。
 - ・保証サービス、修理代金割引サービス、水濡れ・全損時リニューアルサービスにて交換した機械部 品は当社にて回収しリサイクルをおこないますのでお客様へ返却することはできません。

2. 補修用性能部品について

当社はこのW61SA本体およびその周辺機器の補修用性能部品を製造終了後6年間保有しております。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

3. 保証書について

保証書はお買い上げの販売店で「販売店名・お買い上げ日」などの記入をご確認のうえ、内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

4. 安心ケータイサポートについて

au電話を長期間安心してご利用いただくために、月額会員アフターサービス制度「安心ケータイサポート」をご用意しています。(月額315円、税込)

故障や盗難・紛失など、あらゆるトラブルの補償を拡大するサービスです。本サービスの詳細につきましては、auショップもしくはauお客様センターへお問い合わせください。

- ※ ご入会は、au電話のご購入時のお申し込みに限ります。
- ※ ご退会された場合は、次回のau電話のご購入時まで再入会はできません。
- ※ 機種変更・端末増設などをされた場合、最新の販売履歴のあるau電話のみが本サービスの提供対象となります。
- ※ au電話を譲渡・承継された場合、安心ケータイサポートの加入状態は譲受者に引き継がれます。
- ※ 機種変更時・端末増設時・紛失時あんしんサービスなどにより、新しいau電話をご購入いただいた場合、以前にご利用のau電話に対する「安心ケータイサポート」は自動的に退会となります。
- ※ サービス内容は予告なく変更する場合があります。

5. au ICカードについて

au ICカードは、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。

6. アフターサービスについて

アフターサービスについてご不明な点がございましたら、下記 au お客様センターへお問い合わせください。

auお客様センター (紛失・盗難・故障・操作方法について)

一般電話からは MM 0077-7-113 (通話料無料) au電話からは 局番なしの113番 (通話料無料)

7. auアフターサービスの内容について

サービス内容抜粋	安心ケータイサポート会員	無料会員
① 保証サービス 注: 保証内の場合、無償修理	5年保証サービス	3年保証サービス
②修理代金割引サービス 注:水濡れ・全損以外の故障の場合、修理代金を割引	全額割引(無料)	お客様負担額5250円(税込)
③ 水濡れ・全損時リニューアルサービス 注:水濡れ・全損の故障の場合、リニューアル代金を割引	お客様負担額5250円(税込)	お客様負担額10500円(税込)
④ 紛失時あんしんサービス	フルサポートコースでご契約の	Dau電話を盗難・紛失した場合
注:盗難・紛失の場合、解除料の減額もしくは購入 代金の割引	フルサポート解除料の全額免除	フルサポート解除料 お客様負担額 最大10500円(税 込)まで
	新しいau電話をシンプル:	コースでご購入される場合
	新しいau電話購入代金 最大10500円 (税込) OFF	新しいau電話購入代金 最大5250円(税込)OFF
⑤ 電池パック無料サービス	同一au電話を1年以上(または 3年以上) 継続利用することで 電池パックを1個プレゼント	なし
⑥無事故ポイントバック	同一au電話を継続利用で、1 年間無事故の場合、auポイン ト1000ポイントプレゼント	なし

- 「修理代金割引サービス」
 - 水濡れ・全損はこの対象とはなりません。
- ・ お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装等)による損害や故障の場合は補償の対象となりません。 ・ 外装ケースの汚れや傷、塗装の剥れ等によるケース交換は全額割引の対象となりません。
- 「水濡れ・全損時リニューアルサービス」
 - お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装等)による損害や故障の場合は補償の対象となりません。
- 「紛失時あんしんサービス」
 - ・「紛失時あんしんサービス」をご利用いただく場合、紛失・盗難の事由を警察又は消防署等公的機関へ届出された際の信憑書類が必要となります。警察署又は消防署等より届出の信憑書類が交付されない場合は、届出 先の機関名、届出年月日、受理番号を提示いただきます。
 - ・お客様の分解による事故、故意による事故は、補償の対象となりません。
- 「無事故ポイントバック」
 - ・「修理代金割引サービス」「水濡れ・全損時リニューアルサービス」「紛失時あんしんサービス」のご利用がなく、ご購入から1年間同一機種を継続してご利用された場合、「auポイントプログラム」のポイントを1,000ポイント進呈します。
 - ※1年間の起算は、安心ケータイサポート加入月、ポイント提供月もしくは事故発生月となります。
- 「電池パック無料サービス」
 - · ご購入から同一のau携帯電話を1年以上継続利用経過時に1個、3年以上継続利用経過時に1個の電池パックを無料で提供いたします。(合計2回まで)
 - ・電池パックの提供にあたっては、別途申込み手続きが必要となります。お申込み可能な期間は、au電話のご購入後1年~2年までの間、3年~4年までの間の計2回(各1個の提供)となります。

主な仕様

au電話本体のスペック、比吸収率(SAR)について

ディスプレイ	約3インチ、約26万色、240×432ドット(WQVGA+)			
質 量	約140g			
連続通話時間 ^{※ 1}	約250分			
テレビ電話連続通話時間※1	約90分			
連続待受時間※1	約260時間			
サイズ (幅×高さ×奥行き) ^{※2}	約51×約108×約17.7(最厚部約18.4)[mm]			

- ※1 連続通話時間および連続待受時間は、充電状態・気温などの使用環境、使用場所の電波状態・機能の設定および利用 状況などによって、半分以下になることもあります。
- ※2 高さ、奥行きは閉じているときの寸法です。

■ 携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種W61SAの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準*に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR:Specific Absorption Rate)について、これが2000円ではでは、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じ値となっています。

すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術基準に適合していることの確認を受ける必要があります。この携帯電話機W61SAのSARの値は0.355W/kgです。この値は、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記のホームページをご参照ください。

総務省のホームページ

http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm

社団法人雷波産業会のホームページ

http://www.arib-emf.org/index02.html

auのホームページ

http://www.au.kddi.com

三洋電機株式会社のホームページ

http://www.sanvo-keitai.com

[※] 技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。

EZweb

	タイトル	全角最大50文字、半角最大100文字
お気に入りリスト	最大登録件数	100件
	URLの最大入力数	半角最大1024文字(http://やhttps://を含む)
URLダイレクト入力	最大入力数	半角最大1000文字(http://やhttps://を含む)
画面メモリスト	タイトル	全角/半角最大50文字
回山クモリスト	最大登録件数	20件または合計150KB

Cメール

新規作成/受信	本文	全角最大50文字、半角最大100文字
受信ボックス	保存件数/保存期間	100件/無期限
文信パックス	保護数	50件
送信ボックス	保存件数/保存期間	50件/無期限
込信ボックス	保護数	25件
緊急地震速報	保存件数	20件
Cメールセンター 保存件数/保存其		無制限/Cメールセンターに蓄積されてから72時間まで

Eメール

	宛先	5件 (To、Cc、Bccを含む) *2
	件名	全角最大50文字、半角最大100文字
新規作成 ^{※1}	本文	全角最大5000文字、半角最大10000文字(ただし、転送の引用文はEメールセンター
4/1/261 F134		が後付けをして送信するので本文の文字数には含まれません。)
	添付データ	5件まで添付可能。サイズ合計で最大約500KB
		(送信メール作成画面でご確認ください。) **3
	差出人	差出人名称を含み半角最大88文字以内
受信	件名	全角最大50文字、半角最大100文字
文洁	本文	全角最大5000文字、半角最大10000文字
	添付データ	25件まで受信可。サイズ最大約685KB (1データ) **4
	保存容量	約1280KBまたは最大1000件です。
平信ギックフ		(容量を超えると、受信日時の古いメッセージまたは既読メールに上書きして受信します。) **5
受信ボックス	保存期間	無期限
	保護数	受信ボックスの最大容量の50%または最大500件
	保存容量	約768KBまたは最大500件
、光层ギ…カフ		(容量を超えると、古いメールから順に上書きされます。) ^{※5}
送信ボックス	保存期間	無期限
	保護数	送信ボックスの最大容量の50%または最大250件
Eメール	保存容量	ЗМВ
センター	保存期間	30日

- ※1 Eメール送信数は1日最大1000通(宛先数を含む)までです。
- ※2 宛先件数制限 (→P111) を「OFF」に設定した場合、30件(合計半角640文字以内) まで送信できます。
- ※3 添付データは、Eメールの作成画面で添付をおこなった際に、符号化されて実際より大きなデータとなります。(例:500KBのデータはEメールに添付すると約685KBになります。)
- ※4 受信状況によっては添付データが受信できない場合があります。
- ※5 添付データを含みません。

カメラ

画素数	有効画素数	〈メインカメラ〉約199万回	 画素 〈サブカメラ〉約3				
	フォトサイズ		壁紙(標準) :横240×縦320ドット				
		壁紙 (ワイド) : 横24					
		壁紙 (フルワイド):横24					
			·0×縦480ドット ^{※1}				
			!80×縦960ドット*1				
		2M : 横16	i00×縦1200ドット ^{※1}				
フォト	ズーム			段階〈サブカメラ〉最大1.5倍、5段階			
	階〈サブカメラ〉最大1.2倍、5段階						
		壁紙(フルワイド):最大1		OCDBK (11-2) 1 (-) -* (
				3段階〈サブカメラ〉ズーム不可			
			ンカメラ〉 販人 1.25倍、 ンカメラ〉ズーム不可〈t	5段階〈サブカメラ〉ズーム不可 +ブカメラ〉ブーム不可			
	撮影可能枚数	最大2000件**2 (壁紙 (標					
	録画モード						
			高品質L :横176×縦144ドット QVGA(横) :横320×縦240ドット				
			QVGA (横) - 横32U×縦24Uトツト QVGA (縦) - 横240×縦320ドット				
		NQVGA (横) :横400×縦240ドット					
		NQVGA(縦):横240×縦400ドット					
		VGA : 横640×					
	録画時間	高品質L	15秒				
		QVGA (横) / (縦)	データフォルダ	1件あたり最大約22分			
			microSDカード*3	1件あたり最大約120分			
		WQVGA (横) / (縦)	データフォルダ	1件あたり最大約22分			
ムービー			microSDカード ^{※3}	1件あたり最大約120分			
		VGA	データフォルダ	1件あたり最大約8分			
			microSDカード ^{※3}	1件あたり最大約90分			
	ズーム		〈メインカメラ〉 最大3.4倍				
		I .	〈サブカメラ〉 最大3倍、				
		QVGA(横)/(縦):					
		 WQVGA(横)/(縦):	〈サブカメラ〉 最大1.5倍				
		(10-1)	〈ケインカメラ〉 最大とは、 〈サブカメラ〉 最大1.2倍	- 17 11 11			
			〈メインカメラ〉最大1.25				
			〈サブカメラ〉 ズーム不可				
録画可能件数 最大682件 ^{※2} (高品質Lサイズの場合)							

^{※1} ディスプレイには、240×432ドットまたはそれ以下のサイズで表示されます。

^{※2} 撮影可能枚数(件数)は、フォトサイズ(録画モード)やデータフォルダに保存している他のデータの容量などによって変わります。

^{※3 2}GBのmicroSDカードを使用した場合の録画時間です。

データフォルダ/microSDカード

- 全データの保存可能件数・容量:最大2000件、約100MB
- フォトの保存可能枚数およびファイルサイズ(目安)

フ:	ォトサイズ	壁紙	壁紙	壁紙	0.3M	1	М	2	М
フ	ォト画質	(標準)	(ワイド)	(フルワイド)	U.SIVI	ノーマル	ファイン	ノーマル	ファイン
	2GB	約61952	約61952	約30976	約20650	約7744	約4130	約4425	約2294
1	1GB	約30979	約30979	約20652	約12391	約4130	約2136	約2294	約1147
品	512MB	約15468	約15468	約10312	約6187	約2062	約1066	約1145	約572
roSD力	256MB	約7708	約7708	約5139	約3083	約1027	約531	約571	約285
nici	128MB	約3836	約3836	約2557	約1534	約511	約264	約284	約142
	64MB	約1897	約1897	約1265	約759	約253	約130	約140	約70
デー	·タフォルダ ^{※1}	約2000	約2000	約2000	約1280	約455	約227	約243	約120
ファ	イルサイズ/枚	約25KB	約30KB	約35KB	約80KB	約225KB	約450KB	約420KB	約850KB

ムービーの保存可能件数およびファイルサイズ(目安)

			録画モード						
		高品質L ^{※2}	QVGA (横) / (縦) ^{※3}	WQVGA (横) / (縦) ^{※3}	VGA ^{※3}				
	2GB	約12390	約495	約495	約192				
1	1GB	約6195	約247	約247	約96				
品	512MB	約3093	約123	約123	約48				
microSD力	256MB	約1541	約61	約61	約23				
흥	128MB	約767	約30	約30	約11				
	64MB	約379	約15	約15	約5				
デー	タフォルダ ^{※1}	約682	約25	約25	約9				
ファ	イルサイズ/件	約150KB	約4000KB	約4000KB	約10300KB				

- ※1 本体のデータフォルダに保存した場合の保存可能枚数または、保存可能件数です。データフォルダに他のデータが保 存されていると、保存可能枚数(件数)は、少なくなります。
- ※2 録画時間を15秒で算出しています。
- ※3 録画時間1分の場合で算出しています。

フレーム一覧











スタンプ一覧(大、中、小)

〈スタンプ大〉

























定型文一覧

カテゴリー	No.	内容
インター	1	TEL (自局電話番号) *1*3
ネット	2	(マイアドレス) ^{※2※3}
	3	@ezweb. ne. jp ^{⊛3}
	4	http://www.
	5	. ne. jp
	6	. co. jp
	7	. com
	8	.or.jp
	9	http://www.au.kddi.com/download/ezmovie_player
	0	. dion. ne. jp
挨拶	1	ありがとうございました
	2	おはようございます
	3	お疲れ様です
	4	お久しぶりです
	5	こんにちは
	6	こんばんは
	7	おやすみなさい
	8	Happy birthday!
	9	A HAPPY NEW YEAR!
	0	Merry Christmas!
伝言	1	連絡ください
	2	携帯に電話して
	3	メールして
	4	あとで電話するね
	5	またメールするね
	6	遅れます
	7	すぐ行きます
	8	待ってます
	9	迎えに来て!
\	0	がんばって!!
返事	1	Thank you!
	2	ありがとう
	3	ごめんなさい
	4	OK!
	5	NG!
	6	了解!
	7	ゴメン!
	8	大丈夫!
	9	もう少し待っててね!
	0	今電話できない

カテゴリー	No.	内容
ビジネス	1	いつもお世話になっております。
	2	至急電話ください。
	3	電車遅延のため、遅れます。
	4	申し訳ありません。
	5	よろしくお願いいたします。
	6	後ほどご連絡いたします。
	7	変更します。
	8	中止します。
	9	延期します。
	0	至急

- ※1「TEL」に続いてお客様の au 電話番号が表示されます。
- ※2 EZweb のご利用を申し込まれたお客様が初期設定 で取得したEメールアドレスが表示されます。
- ※3 編集できません。

記号一覧

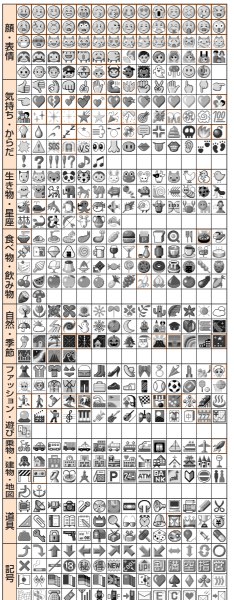
〈全角記号〉

〈半角記号〉

 $(2^{N}-2)! \; "\; \#\; \$\; \%\; \&\; "(\;)\; *\; +\; ,\; -\; .\; /\; ;\; ;\; <\; =\; >\; ?\; @\; [\; +\;]\; ^{\; }_\; `\; \{\; |\; \}^{\; } \; .$

- ・入力する画面によっては入力できない記号があります。その場合は、一覧画面に表示されません。
- ・実際の表示とは多少異なります。

絵文字一覧(□の絵文字は動く絵文字です。)



お知らせ

- 異なる機種に送信した場合は、正しく表示されないこと があります。動く絵文字は、入力箇所によって動かない 場合があります。
- Eメール (デコレーションメールを含む)の「本文」 「件名」入力時やEメール設定の「冒頭文」「署名」の編集時には、他社携帯電話でも変換可能な絵文字だけを集めたカテゴリ「他社変換可能」が表示されます。
- 他社携帯電話に送信した場合に変換される絵文字の対応表は、下記のホームページでご案内しております。

W61SAから:



パソコンから: http://www.au.kddi.com/email/emoji/index.html

※サイト内の「絵文字対応表」を選択すると対応表の確認ができます。

顔文字一覧

カテ ゴリー	No.	顔文字	カテゴリー	No.	顔文字
笑	0	(^0^)	挨	5	(-^_^-)
U	1	(^w^)	拶	6	(~っ~)/
	2	(^_^)v		7	\(^-^)/
	3	0(^-^)0		8	!(b^-°)
	4	(*^0^*)		9	(=° -°)(= _° _ _°)
	5	(_A_)	焦	\circ	(^_^;)
		(≧∇≦)	り	2 3	(;) (^。^;)
	7	(0 \ A \ \ 0)		2	
	8	0(`▽´)0		3	(-0-;)
	9	(^~^)		4	f^_^;
泣	0	(T_T) (ToT)		5 6	(>Σ<)
き	1	(ToT)		6	(° □° ;)
	2	(>_<)		7	(° ∀°; ノ) ノ
		(;_;)		8	\(☆o☆)/
	4	(∋_∈)		9	\(+×+)/
	5	(p_;)	驚	0	(*_*)
	6	(∠△T)	き	1	(?_?)
	<u> </u>	p(' ^ ' q)	ļ	2 3 4	(@_@)
	8	(→◇→)		3	(OoO)
	9	(ρ° Π°) (`ε΄) (`^΄)			(・_・)エッ?
怒	0	(ε)		5 6 7	(·♦·)?
り	1	(^)	ļ	0	(· · · ;)
	2	(#)		/	(° ∇°)
	4	(-"-;) (`o´)		8	(] ,
	5	(°) (;`Ш´)	7	0	V(^-^)V
	6	(<u>, m</u>)	その	1	(; ∇;)/~
	7	(≧∧≦)	の		()zzZ
	8	I(<u>3</u>)	他	J	m()m
	9	(¬3¬)		1	(, ∆ , 2,
+4	6	(^0^)/		23456	(^3^)-☆Chu!!
挨拶	H	(^ \delta ^) \textsup (_		6	(≥ <i>e</i> ≤)
19	2	(^_\)		7	"(/ ><) /
	3	('0 ')		8	$\varepsilon = \varepsilon = L(\cdot^{-}\cdot)_{-}$
	4	(·o·)/		9	>~θ(^O^)
	_	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		U	» U(U)

実際の表示とは多少異なります。

2タッチ方式文字入力表

漢乳 版乳(全角漢字・ひらがな)

					2桁	目(後に排	(有			
		1.08	Swe	3∞€	4 m t	5×.0	Ewed	7~==	Bund	9====	□ siệr
	1.08	あ	い	Э	え	á	Α	В	С	D	Е
	Swa	か	き	<	け	5	F	G	Η	_	J
	3∞€	さ	U	す	ŧ	そ	Κ	L	М	Ν	0
(先に押す)	4mz	た	5	つ	τ	٢	Р	Ø	R	S	Т
끒	5 = 1	な	ľ	ぬ	ね	の	U	V	W	Χ	Υ
_	Ewog	は	ひ	ıSı	^	ほ	Ζ	?	ij		/
品品	7002	ま	み	む	め	ŧ	¥	&	Ö	7	3
_	B 1/4 9	や	(ゆ)	አ	*	#		•	
	9440	5	b	る	n	ろ	1	2	3	4	5
	Disev	わ	を	Ь	*	۰	6	7	8	9	0

丁子(全角カナ英数字)

					2桁	目(後に拒	(す			
		1.08	2460.05	388	4002	Set	Ewog	71013	B1// 0	9===5	□ pēr
	3.0 s	ア	1	Ð	I	オ	Α	В	С	D	Е
	988	カ	+	ク	ケ	П	F	G	I	_	J
	∃∞∘ε	サ	シ	ス	セ	ソ	Κ	L	М	Ν	0
(先に押す	4000	タ	チ	ツ	テ	7	Р	Q	R	S	Т
1111	5 % \$	ナ	=	ヌ	ネ	/	U	٧	W	Χ	Υ
	Ewog	八	Ł	フ	<	ホ	Ζ	?	!	-	/
14日	71013	マ	111	7	Х	Ή	¥	2	Œ		
-	d Aid	†	(ユ)	Π	*	#		•	
	g _{sys}	j	IJ	ル	レ		1	2	ω	4	5
	□ siëv	ワ	ヲ	ン	*	۰	6	7	8	9	0

Aaf (半角英数字)

_											
		2桁目(後に押す)									
	1.08	S46:0	∃∞c	4 m t	5×.÷	Ewog	7~=	Bulvo	9000	□ si#	
1.08						a	р	C	d	е	
5400						f	gg	h	i	j	
∃∞ε						k	- 1	m	n	0	
4×2						р	q	r	S	t	
5 = 1						u	٧	W	Х	у	
Ewog						Z	?	!		/	
7~==						¥	&				
Baws		()		*	#				
9#95						1	2	3	4	5	
D sev						6	7	8	9	0	
	300 c 4,00 c 5,00 c 7,00 c 8,00 c 9,00 c 9,	1.00				Test Seet Seet Seet Test Seet Seet Seet Seet Test Seet Seet Seet Test Seet Seet Seet Seet Seet Test Seet Seet Seet Seet Seet Test Seet Seet Seet Seet Seet Seet Test Seet Seet Seet Seet Seet Seet Test Seet Seet Seet Seet Seet Seet Seet Test Seet Seet Seet Seet Seet Seet Seet Seet Seet Test Seet See			Temporal Temporal		

アイ (半角カナ英数字)

					2桁	日 (2	後に担	मत⊤)			
		1.08	240.19	3∞ε	4 ≈≥	5	E===	7002	Bino	9=25	□ 0 <u>0</u> 66
	1.08	7	1	ġ	I	才	Α	В	С	D	Е
	2400.0	ħ	‡	ク	'n]	F	G	Н	ı	J
	3000	Ħ	ý	Z	t	У	Κ	L	М	Ν	0
(先に押す)	4×2	9	Ŧ	IJ	Ŧ	7	Р	Q	R	S	Т
띮	Set	t	-	Z	ネ	J	U	٧	W	Χ	Υ
1 1	Ewea	Л	Ł	J	٨	#	Ζ	?	-:	,	/
1桁目	71013	7	111	Д	Х	ŧ	¥	&			
-	Bund	þ	(1)	3	*	#			
	3mte	Ē	IJ	ll	V		1	2	3	4	5
	□ si¥v	ŋ	Ŧ	ソ		۰	6	7	8	9	0

お知らせ ____

- 入力画面や項目によっては、入力できない文字があります。
- 上記表中の□はスペースが入力されることを表しています。
- 脳子で入力するときは、 の文字のみ入力できます。
- 文字を入力したあときを押すと大文字と小文字が切り替わります。
- - ・ 漢字または がっ (全角漢字・ひらがな)、アマ(全角カナ英数字)

	4 m t	5×.0			4 on 2:	5×.÷	
D pity	*	۰	* 1.	□ siēv	,	0	

· Aa子 (半角英数字)、アイ子 (半角カナ英数字)

		1.08	240.0	3∞ε	4002	Set	Ewos	71012	B1W9	9==25	Diser
Г	91076	Ē	IJ	ll	V		1	2	3	4	5
Г	□ pi¥v	7	7	y		۰	6	7	8	9	0



		1.08	Sws	3∞€	4002	S×.v	Pwos	710112	Bund	9445	□ siện
	9===	@	/	-	_	:	.ne.jp	.co.jp	.ac.jp	@ezweb.ne.jp	5
I	ii.o	~	,	y	,		www.	.com	.html	http://	https://

EZナビ「声de入力」話し方パターン

● EZナビウォーク「声で乗換検索」話し方パターン

(1) 現在日時で検索する場合

現在日時で乗換検索します。

時間とアクションは省略可能です(時間のみ省略はできません)。

時間とアクションの両方を省略すると、出発駅から到着駅まで現在日時に出発する条件で乗換検索をします。

出発駅・到着駅	時間	アクション
出発駅名[駅]から 到着駅名[駅][まで]	今 今から すぐ すぐに 今すぐ 今すぐに これから 今日これから	出発 発 到着 着

[]: 省略可能

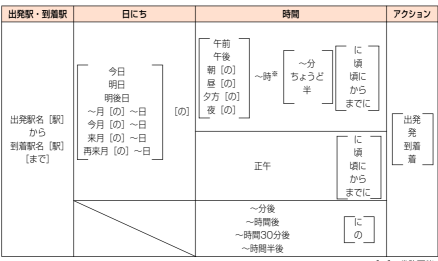
〈例〉飯田橋を今これから出発して、舞浜まで行く場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで」「飯田橋から舞浜まで今すぐ出発」など

(2) 日時を指定して検索する場合

日時を指定して乗換検索します。

日にち、時間、アクションはそれぞれ省略可能です。

日にちを省略した場合には現在の日付が、時間を省略した場合には現在の時刻が、アクションを省略した場合は「出発」が条件として設定されます。



[]:省略可能

※ 時刻(~時)を指定しないで「~分」「ちょうど」「半」は入力できません。

〈例〉飯田橋を出発して、午前9時までに舞浜に着きたい場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで午前9時に到着|「飯田橋から舞浜、朝9時着|など

(3) 始発電車/最終電車を検索する場合

目的地からの始発電車や目的地への最終電車を利用する場合の乗換検索をします。 日にちを省略した場合には、現在の日付が条件として設定されます。

出発駅・到着駅	日にち	アクション
出発駅名 [駅] から 到着駅名 [駅] [まで]	今日 明日 明後日 ~月 [の] ~日 今月 [の] ~日 来月 [の] ~日 再来月 [の] ~日	始発 終電 最終

[]:省略可能

〈例〉舞浜を出発して、最終電車で飯田橋に着きたい場合の乗換検索 「舞浜から飯田橋、最終」「舞浜から飯田橋まで今日の終電」など

● EZナビウォーク「声で地図検索 | 話し方パターン

(1) 住所で探す

住所を発声してください(全国の住所に対応しています)。

- ※都道府県名から番地まで通して発声できます。
 - (例:東京都千代田区飯田橋3-10-10)
- ※市区町村名から発声することや、番地を指定しなくても検索できます。
- (例:千代田区飯田橋)

(2) 電話番号で探す

電話番号を市外局番から発声してください。

(3) 店名/施設名で探す

店名や施設名を発声してください。

- ※正式名称でなくても認識可能な場合があります。
 - (例:ディズニーランド(正式名称は東京ディズニーランド))
- ※ 所在地域/最寄り駅を指定した発声もできます。 次のいずれかの方法で発声してください。
- 〈例〉飯田橋にあるコンビニを検索する場合
 - (1)飯田橋のコンビニ
 - ②飯田橋にあるコンビニ
 - ③飯田橋 コンビニ

(4) 駅/空港で探す

駅名や空港名を発声してください (全国の駅に対応しています)。

- ※路線名はつけないで発声してください(JR新宿駅は認識されません)。
- ※末尾に「駅」をつけるか、つけないかは自由です(新宿、新宿駅、いずれも可)。
- ※空港名を発声する場合は、末尾に「空港」をつけてください。
- ※ 本内容は、将来的に予告なく変更される場合があります。

お買い上げ時の設定一覧

機能リセット、メモリリセット、オールリセットの操作をおこなうと各設定が初期値に戻ります。
○:リセットされる ー:リセットされない

	機能名称	初期値	機能 リセット	メモリ リセット	オール リセット
MO	プロフィール	自局番号とマイアドレスとICCID	_	0	0
M12	時間/料金	0秒/0円		_	0
M13	通話料金表示	OFF	0	_	0
M14	通話料金レート	-			
M141	音声電話	1.0倍			
M142	テレビ電話	0秒/0円	0	_	0
M143	グループテレビ電話	0秒/0円			
M15	PCサイトビューアー通信量	OKB	-	-	0
M211	音声着信 音声着信音 ^{※1} 音声着信音量 音声着信画像 ^{※1} バイブレータ ランプ	セル/ゲート/シンブル Level3 セル/ゲート/シンブル OFF メロディ連動、カラー 5	0	_ *2	0
M212	Eメール受信 Eメール受信音 ^{※ 1} Eメール受信音量 Eメール受信画像 ^{※ 1} バイブレータ ランプ 鳴動時間	スパークル/ルーブ/イノセンス Level3 セル/ゲート/シンブル OFF メロディ連動、カラー 4 時間設定(5秒)	0	_ *2	0
M213	指定外Eメール受信 指定外Eメール受信音 指定外Eメール受信音量 指定外Eメール受信画像 バイブレータ ランプ 鳴動時間	エレクトリックピアノ Level3 ゲート OFF メロディ連動、カラー 4 時間設定(5秒)	0	_ *2	0
M214	お知らせ受信 お知らせ受信音 お知らせ受信音量 バイブレータ ランプ 鳴動時間	スペーシーベル Level3 OFF メロディ連動、カラー 3 時間設定(5秒)	0	_ *2	0
M215	Cメール受信 Cメール受信音*1 Cメール受信音量 Cメール受信画像*1 バイブレータ ランプ 鳴動時間	アセンブル/エンドレス/キューブ Level3 セル/ゲート/シンブル OFF メロディ連動、カラー 4 時間設定(5秒)	0	_ *2	0

	機能名称	初期値	機能 リセット	メモリ リセット	オール リセット
M216	ニュースフラッシュ受信 ニュースフラッシュ受信音 ニュースフラッシュ受信音量 バイブレータ ランプ	音なし OFF OFF メロディ連動、カラー 3	0	_ *2	0
	鳴動時間	時間設定(5秒)			
M231	キー操作音	OFF	0	_	0
M232	OK音	Level3	0	_	0
M233	NG音	Level3	0	_	0
M234	オープン音	Level3・リバースシンバル	0	_ *2	0
M235	クローズ音	Level3・シンバル	0	_ *2	0
M236	充電開始音	Level3	0	_	0
M237	充電完了音	Level3	0	-	0
M238	ウェイクアップトーン ウェイクアップ音 ウェイクアップ音量 ウェイクアップ画像 バイブレータ ランプ	ストリングス Level3 スタンダード OFF メロディ連動、カラー5	0	_ *2	0
M239	パワーオフトーン パワーオフ音 パワーオフ音量 パワーオフ画像 バイブレータ ランプ	シンセストリングス Level3 スタンダード OFF メロディ連動、カラー 5	0	_ *2	0
M241	イヤホン種類	マイクなし	0	_	0
M242	音出力先	イヤホン+スピーカー	0	-	0
M243	オート着信	OFF	0	-	0
M25	呼出バイブ	OFF	0	-	0
M261	通話中ランプ	OFF	0	_	0
M262	お知らせランプ	OFF	0	_	0
M263	メール送信確認ランプ	ON	0	_	0
M264	イルミキー 電話着信 メール受信 お知らせ受信 ニュースフラッシュ受信 メール送信 お知らせランプ ウェイクアップ パワーオフ スライドオープン 赤外線送受信 Bluetooth送受信	パターン4 パターン2 パターン2 パターン1 OFF パターン3 パターン4 パターン5 パターン5	0	-	0

	機能名称	初期値	機能 リセット	メモリ リセット	オール リセット
M27	防犯ブザー	OFF	0	-	0
M311	待受画面**1	セル/ゲート/シンプル	0	_*2	0
M312	表示情報設定 ニュースフラッシュテロップ 表示ON/OFF設定 スクロールスピード 文字サイズ ニュースフラッシュウィンドウ ガジェット 表示ON/OFF設定 ガジェット選択 検索ウィンドウ 表示パターン 時計/カレンダー	ON ふつう ふつう ON OFF ON パターン1・検索:左 OFF	0	_*2	0
M313	メール送信中画面**1	セル/ゲート/シンプル	0	_ *2	0
M314	メール受信中画面※1	セル/ゲート/シンプル	0	_ *2	0
M315	EZ接続画面	ゲート	0	_ *2	0
M316	マイ・インフォメーション	日付時計	0	_	0
M317	RGBバランス	R:5/G:5/B:5	0	_	0
M321	ディスプレイ照明 照明点灯時間 微灯時間 明るさ設定	10秒 10秒 Level3	0	_	0
M322	キー照明	ON	0	_	0
M331	入力文字	やや大	0	_	0
M332	メール表示	中	0	_	0
M333	EZweb表示	中	0	_	0
M334	アドレス帳	やや大	0	_	0
M335	履歴	やや大	0	_	0
M336	電話番号	やや大	0	_	0
M34	Set Language	日本語	0	1	0
M411	オートロック	OFF	0	-	0
M412	とじるとロック	OFF	0	1	0
M413	アドレス帳ロック 着信時相手表示	OFF 表示する	0	_	0
M414	遠隔ロック 有効番号リスト 指定時間、着信回数 データ消去、本体ロック解除	データなし 3分、5回 消去しない、無効	- 0	0 -	0
M421	ダイヤル発信制限	OFF	0	_	0
M422	EZweb制限	OFF	0	-	0
M423	PCサイトビューアー制限	OFF	0	_	0

	機能名称	初期値	機能 リセット	メモリ リセット	オール リセット
M424	メール制限	OFF	0	_	0
M425	EZアプリ制限	OFF	0	_	0
M426	Media Tuner制限	OFF	0	_	0
M427	シークレット	表示しない	0	_	0
M43	着信拒否				
M431	音声着信 拒否番号リスト 指定番号	データなし OFF	- 0	0	
MACO	非通知、公衆電話、 通知不可能、アドレス帳登録外	すべてOFF	0	_	0
M432	テレビ電話着信 拒否番号リスト 指定番号 非通知、アドレス帳登録外	データなし OFF すべてOFF	- 0 0	0	
M46	発信者番号通知		0	_	0
M472	入力要否設定 PIN1、セキュリティ PIN	すべて入力不要	_	_	_
M482	送出確認設定	ON (確認あり)	0	_	0
M483	ルート認証局	データあり	すべて有効	_	すべて有効
M49	緊急用位置確認	データなし	_	0	0
M511	単語登録	データなし	_	0	0
M512	定型文編集	一覧 (→P377)	_	0	0
M513	顔文字編集	一覧 (→P378)	-	0	0
M514	入力設定 入力方式 予測変換 自動カーソル移動	かな方式 ON OFF	0	-	0
M515	ダウンロード辞書	データなし	設定クリア	0	0
M52	電波OFFモード	OFF	0	-	0
M541	二画面終了確認	ON	0	-	0
M542	新着通知優先	OFF	0	_	0
M55	自動時刻補正	自動補正	0	_	0
M561	プレフィックス設定	au国際電話サービス (005345)	_	0	0
M562	市外局番メモリ	OFF (データなし)	OFF*3	0	0
M573	USB設定	データ転送モード	0	_	0
M574	USB充電	ON	0	_	0
M581	ケータイアップデート 自動設定 予約時刻	ON データなし	0	_	0
M583	統計データ送信機能	データ送信する	0	_	0
M61	テレビ電話発信 テレビ電話発信音 テレビ電話発信音量 テレビ電話発信画像	ミュージックボックス Level3 スタンダード	0	_ *2	0

	機能名称	初期値	機能 リセット	メモリ リセット	オール リセット
M62	テレビ電話着信 テレビ電話着信音 テレビ電話着信音量 テレビ電話着信画像 バイブレータ ランプ	コミュニケーション Level3 スタンダード OFF メロディ連動、カラー 5	0	_ *2	0
M63	通話中代替画像	男の子	0	_ *2	0
M64	モニタリング着信 有効番号リスト	OFF データなし	OFF ^{*3}	0	0
アラーム	アラーム	OFF	0	_	0
	アラーム時刻	0:00	0	_	0
	繰返し	1回のみ	0	_	0
	アラーム名	アラーム1~10	0	_	0
	アラーム音*1	ユニバース/ローファイシーケンサー/ピュア	0	_ *2	0
	スヌーズモード	OFF	0	_	0
	アラーム音量	Level3	0	_	0
	アラーム画像※1	セル/ゲート/シンプル	0	_ *2	0
	バイブレータ	OFF	0	_	0
	優先設定	マナー優先	0	_	0
カウント	時間設定	03' 00	0	_	0
ダウン	カウントダウンタイマー音	ローファイシーケンサー	0	_ *2	0
タイマー	カウントダウンタイマー音量	Level3	0	_	0
	バイブレータ	OFF	0	_	0
	優先設定	マナー優先	0	_	0
ストップ	タイマー表示	00' 00" 00	0	_	0
ウォッチ	計測方法	LAP	0	_	0
クイズde	音量設定	Level3	0	_	0
トレーニング	クイズスムースタッチ設定 クイズジェスチャー設定 クイズ手書き確定時間	NO い早か <i>や</i>	0	-	0
	記録	記録なし	0	_	0
スムース タッチ	スムースタッチ設定	OFF	0	_	0
	ジェスチャー設定	OFF	0	_	0
	手書き確定時間	やや早い	0	_	0
タスクリス		データなし	_	0	0
メモ帳	メモ帳データ	データなし	_	0	0
	メモ帳制限	OFF	_	0	0
	カレンダー登録	データなし	0	0	0

	機能名称	初期値	機能 リセット	メモリ リセット	オール リセット
簡易留守/音声メモ録音データ		データなし	-	0	0
簡易留守	簡易留守メモ設定	OFF	0	-	0
メモ	応答メッセージ設定	通常	0	-	0
	応答時間設定	16秒	0	-	0
メインメニ	ュー設定*1	セル/ゲート/シンプル	0	_*2	0
ケータイア	'レンジ設定 ^{※1}	セル/ゲート/シンプル	0	_*2	0
待受ショー	-トカット	■ (電卓)、 M5 (電波OFFモード)	0	_*4	0
発信履歴/	/ 着信履歴/送信メール履歴/	データなし	_	0	0
受信メール	履歴	フォト表示OFF	0	-	0
受話音量調]節	Level3	0		0
キー操作		有効	0		0
文字入力の	学習情報	データなし	_	0	0
貼り付けえ	ニータ	データなし	_	0	0
アドレス帳	アドレス帳データ	データなし	_	0	0
	並び順設定	五十音順	0		0
	フォト表示	フォト表示OFF	0		0
	グループ編集 グループアイコン グループ名	聞~聞 グループ0~19	_	0	0
	グループ音声着信 グループEメール受信 グループCメール受信	OFF OFF OFF	0	_*2	0
	アドレス帳お預り 自動保存設定	OFF	0	-	0
ペアメニコ	.–	データなし	-	0	0
カレンダー	休日設定/解除	2000年〜2009年は 日曜・祝日、他の年は日曜	0	-	0
	祝日設定/解除	データなし	設定クリア	0	0
	カレンダー表示切替え	1ヶ月リスト表示	0	1	0
スケジュー	-JV	データなし	-	0	0
		フォト表示ON	0	-	0
マナー	マナーモード	OFF	0	ì	0
モード	オリジナルマナー 各発着信音量 各バイブレータ 各アラーム音量、各操作音量 簡易留守メモ	OFF パターン1〜5 ^{※5} OFF、OFF OFF	0	-	0

	機能名称	初期値	機能リセット	メモリ リセット	オール リセット
カメラ	フォトサイズ	メインカメラ:2M サブカメラ:0.3M			
	録画モード	高品質L			
	撮影モード	フォト(デジカメモード)			
	日付スタンプ、文字色設定	OFF、ブラック			
	プレビュー設定	手動再生			
	シャッター音	カシャ			
	録画開始/終了音	ピピッ	0	_	0
	アイコン表示	ON			
	拡大表示	OFF			
	自動保存設定	OFF			
	連写速度	おそい			
	連写枚数	4枚			
	手ブレ補正	OFF			
	フォト画質	ノーマルモード			
データ フォルダ	保存データ	EZチャンネルブラスの番組データ、 災害時ナビゲータ、 デコレーションメール用データ (テンプレート・絵文字・画像)、 ラッピングメールデータ、 ガジェットコンテンツ	_	データなし ^{※6}	データなし ^{※6}
	フォルダ名(ユーザーフォルダ)	フォルダ1~9、プライベート	-	0	0
Cメール	受信ボックス/送信ボックス	データなし	_	0	0
	署名	OFF (データなし)	OFF*3	データなし	0
	蓄積機能	選択蓄積	0	_	0
	受信フィルター 指定番号 アドレス帳登録外、非通知、 Eメールお知らせ	OFF(データなし) すべてOFF	OFF*3	データなし -	0
	フォルダ表示	ON	0	_	0
	振分け登録	データなし	_	0	0
	フォルダ名	メインフォルダ、フォルダ0~9	_	0	0
	フォルダロック	設定フォルダなし	_	0	0
	表示件数切替え	未読件数	0	-	0
	1行/3行表示切替	1行表示(名前)	0	-	0
	緊急地震速報受信履歴	データなし		0	0
	緊急地震速報受信設定	受信しない	0	_	0

	機能名称	初期値	機能 リセット	メモリ リセット	オール リセット
Eメール	受信ボックス	1件 (→P99)	_	0	0
	送信ボックス/なかよしボックス /インフォボックス	データなし	_	0	0
	メール自動受信	ON	0	-	0
	メール受信方法	全受信	0	_	0
	添付自動受信	すべてON (→P109)	0	-	0
	フォルダ表示	ON	0	1	0
	返信先アドレス	OFF (データなし)	0	-	0
	差出人名称	OFF (データなし)	0	1	0
	冒頭文 テキスト デコレーション	OFF (データなし)	0	-	0
	署名 テキスト デコレーション	OFF (データなし)	0	-	0
	返信メール引用	ON	0	Ì	0
	アドレス変更送信	アドレス (→P111)	0	-	0
	宛先件数制限	ON	0	Ì	0
	インライン再生	すべてON	0	-	0
	ラッピング表示	ON	0	-	0
	振分け登録/なかよし登録	データなし	_	0	0
	フォルダ名(受信ボックス)	メインフォルダ、フォルダ1~9	_	0	0
	フォルダ名(なかよしボックス)	フォルダ0~9	_	0	0
	フォルダロック	設定フォルダなし	_	0	0
	表示件数切替え(受信ボックス)	未読件数	0		0
	1行/3行表示	1行表示(名前)	0		0
EZweb	キャッシュ(ブラウザ履歴)	データなし	0	0	0
	お気に入りリスト	データなし	_	0	0
	画面メモリスト	データなし	_	0	0
	文字サイズ設定	中	0	-	0
	添付データ再生設定	再生する	0	-	0
	ページスクロール設定	1行	0	-	0
	タイトル表示設定	表示しない	0	-	0
	ブラウザ履歴クリア設定	自動設定しない	0	-	0
	タイムアウト設定	30秒	0	-	0
	一発ジャンプ設定	SANYOケータイプラネット http://www.stel-web.com/ezweb/	○*7	0	0
EZナビ	GPS情報通知設定	ON(確認あり)	0	-	0
	ナビパスワード変更	0000	0	0	0
	プライバシーフィルター アドレス帳登録外 指定番号	受信しない 受信する (データなし)	0	0	0
	GPSメールURL	http://walk.eznavi.jp/map/	0	_	0

	機能名称	初期値	機能 リセット	メモリ リセット	オール リセット
EZアプリ	待受EZアプリ設定	設定OFF	0	0	0
	待受EZアプリ起動時間	2秒	0	0	0
	一発起動設定	EZナビウォーク	設定OFF	設定OFF	設定OFF
	メニュー表示切替	アイコン表示大	0	-	0
	ダウンロードしたEZアプリ	データなし	_	0	0
	サービスダウンロードアプリ	(→P234)	_	データなし	データなし
LISMO	プレイリスト	データなし	_	0	0
Player	音量	12			
	DBEX設定	ON			
	イコライザ設定	OFF			
	BASS設定	OFF	0		
	サラウンド設定	OFF	O		0
	サービス利用確認設定	表示する			
	情報ウィンドウ利用確認設定	毎回表示する			
	作成者名設定	データなし			
au one	透明度選択	0%	0	-	0
ガジェット	背景色選択	ガジェットに従う	0	-	0
	フレーム選択	フレームなし	0	-	0
	スライド間隔	1分	0	-	0
	フォルダ指定	ランダム	0	-	0
検索	透明度選択	0%	0	-	0
ウィンドウ	検索エンジン指定	毎回選択	0	-	0
Bluetooth®	ワイヤレス機器選択	OFF(スピーカー/イヤホン)	0	0	0
機能	接続待ち開始/停止	接続待ち停止	0	-	0
	ハンズフリー着信鳴動	携帯のみ鳴動	0	-	0
	セキュリティ	あり	0	-	0
	探索受付	受付	0	-	0
	接続相手リスト	データなし	_	0	0
	自機情報	W61SA	_	0	0
FM トラン	出力設定	OFF	0		
スミッター	周波数設定	79.6MHz	0	_	0

- ※1 本体色によって設定が異なります。グレースピンク/フュージョンブラック/イノセンスホワイトの順に記載しています。※2 データフォルダ内のデータを設定している場合はリセットされます。

- ※3 登録内容は削除されません。※4 データフォルダとアドレス帳のショートカットアイコンは削除されます。※5 「ニュースフラッシュ受信」の初期値は「OFF」となります。

- ※6 EZチャンネルの番組データは削除されません。 ※7 「お気に入り」、「手動設定」の登録内容は削除されません。

EZ·FM利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先: au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する『EZ・FM』 (以下「本アプリケーション」といいます) を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- 本アプリケーションは、メール通知設定のために、EZ アプリ (BREW®) 対応端末機器から、メールアドレスを取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2)
- 本アブリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。 お客さまは、本アブリケーションを、ダウンロードを行ったEZアブリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使い (3)いただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を 一切行ってはならないものとします。
- (5)本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用 (6)契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけ ません。
- 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を負いません。
- 、(10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合であっても、当社 は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又は EZ アプリ(BREW®)対応端末機 器に関して損害を被った場合、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社 は一切の責任を負いません。
- (12) 当社は、本サービスに関してお客様が被ることのある特別事情に基づく損害、逸失利益又は間接損害につき、一切 責任を負わないものとし、事前にかかる損害が発生するおそれがある旨お客様から知らされている場合でも同様と します。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議 することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄 裁判所とします。

一以 上一

EZナビウォーク アプリ利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先: au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「EZナビウォー ク」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®) 対応端末機器上のみでお使い (2)いただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を (3)-切行ってはならないものとします。
- 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用 (5)契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはい けません。
- (6)当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。 (7)
- 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービ (8)スの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に 基づく損害についてはこの限りではありません。
- 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議 することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄 裁判所とします。

一以 上一

EZ助手席ナビ利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用許諾契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する『EZ助手席ナ ビ」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。 (2)
- お客さまは本アブリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を (3)一切行ってはならないものとします。
- 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。また、本アプリケーションは、データ量が比 較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウ ンロードに数分を要する場合があります。
- 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用 契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはい けません。
- 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アブリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービ (8)スの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に 基づく損害についてはこの限りではありません。
- 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議 することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄 裁判所とします。

-以 上-

バーコードリーダー&メーカー利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「バーコード リーダー&メーカー」(以下「本アプリケーション」といいます)をダウンロード、インストール又は使用した場合、お 客様がこの利用許諾契約書(以下「本利用契約」)の全ての条項に同意されたものとします。これらの条項に同意しない 場合は、当社はお客様に本アプリケーションのダウンロード、インストール又は使用のいずれも許諾できません。

- 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は当社が本アプリケーションの利用に関す
- る許諾を受けた第三者(以下「本アプリケーションの権利者」といいます)に帰属します。 お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみで使用い (2)ただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- お客さまは本アプリケーションに関する当社及び本アプリケーションの権利者の権利を侵害したり又はそのおそ れがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。 (4)
- 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用 (5)契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを使用してはい けません。
- 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。 (6)
- お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- 当社(本アプリケーションの権利者及び沖縄セルラー電話株式会社を含みます。以下、第(12)条まで同じ。)は、 お客様に対し、本アプリケーションの動作、機能、使用目的への適合性、商業性、使用結果の的確性や信頼性、又 は第三者の権利侵害の不存在その他について、明示又は黙示を問わず、一切保証するものではありません。
- お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合であっても、当社 は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機 器に関して損害を被った場合、お客さまは、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当 社は一切の責任を負いません。
- (12) お客様は、本アプリケーションを用いてお客様又は第三者の氏名、電話番号、E メールアドレスその他の個人情報を QRコード化する場合は、内容について十分確認するものとし、かかる個人情報に関する管理、使用、公開その他 一切の取扱いについては、お客様の責任のもとで行うものとします。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議 することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄 裁判所とします。
- (14) 第(8)条から第(13)条及び本条の定めは、本利用許諾契約の終了後もなお有効に存続します。

au one カレンダー利用許諾契約

このアブリケーション(以下、「本アプリケーション」といいます)は、KDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から 157>(以下、「当社」といいます)が提供する「au one カレンダー」(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアブリケーションです。本アブリケーションは、EZ アブリ(BREW®)対応端末機器(以下、「本端末」といい ます)に、お客さまが登録するスケジュール情報、広告情報、天気情報等(以下、「本コンテンツ」といいます)を配 信、表示します。お客さまが本アプリケーションを利用するに当たっては、利用契約の内容を承諾していただきます。 ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

利用契約

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには通信料がかかります。また、本アプリケーションを利用して本コンテンツ を更新する場合には、通信料がかかります。本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」 にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合が あります。
- 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。 (2)
- お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行った本端末上のみでお使いいただけます。お客さまは、本 (3)アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を 一切行ってはならないものとします。
- 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用 (5)契約に基づく本アプリケーションの利用に係る契約(以下「本アプリケーション利用契約) といいます)を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (6)
- お客さまは、本アプリケーション利用契約に基づくいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはでき (7)ません。
- 当社の責に帰すべき事由により、お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、当社は、お客さま (8)が利用されている、EZ WINコース又はEZwebmultiコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害 を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議 することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄 裁判所とします。

一以 上一

EZニュースフラッシュ利用許諾契約

このアプリケーション (以下、「本アプリ」 といいます) は、KDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157> (以下、 「弊社」といいます)が提供する「EZニュースフラッシュ」(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアプリケーションです。本アプリは、EZアプリ(BREW®)対応端末機器(以下、「本au端末」といいます)に、ニュース、天気、広告等の本サービス向けコンテンツ(以下、「本コンテンツ」といいます)を自動受信および手動更新によって表示 します。お客さまが本アプリを利用するに当たっては、利用契約の内容を承諾していただきます。ご利用の前に必ず利 用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

- (1) 本アプリのダウンロードには通信料がかかります。また、本アプリを利用して本コンテンツを手動更新で取得する 場合には、通信料がかかります。
- 本アプリは、本サービスをご利用いただいたお客様が、本コンテンツを再生したか否かに関する情報を弊社が管理 するサーバに送信する場合があります。当該情報は、個人が識別できないように統計処理したうえで、サービス品 質の改善のために利用します。
- 本アプリに関する編集著作権等を含む一切の権利は、弊社又は第三者に帰属します。 (3)
- (4) お客さまは、本アブリを、ダウンロードを行った本 au 端末上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリ を弊社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客さまは本アプリに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行って はならないものとします。
- 弊社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリの提供を停止し又は本利用契約に基づ (6) く本アブリの利用に係る契約(以下「本アブリ利用契約」といいます)を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アブリを利用してはいけません。
- 当社は、本アプリ及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- お客さまは、本アプリ利用契約に基づくいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。 (8)
- (9) 本サービスのご利用にあたり弊社の責に帰すべき事由によりお客様が損害を被った場合は、弊社は、EZ WINコ-スの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、弊社の故意又は重大な過 失に基づく損害については、この限りではありません。
- (10) 本アプリ又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することと しますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とし ます。

一以 上一

みんなのGOLF体験版付利用契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまが株式会社ソニー・コンピュータエンタテインメント{インフォメーションセンター: 0570-000-929受付時間10:00~18:00 http://www.playstation.jp/info/}(以下「当社」といいます)が提供する『みんなのGOLF体験版付』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、会員認証及び更新データのダウンロードのために、EZ アプリ(BREW®)対応端末機器から、EZ番号(旧称サブスクライバーID)を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社が管理または保有しています。
- (4) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客様が本サービスの利用に関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を負いません。但し、当社の故意、重大な過失に基づく損害またはその他法令により免責が認められない場合はこの限りではありません。
- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

カメラでケンサク! ERサーチ利用契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客様がKDDI株式会社<お問い合わせ先: au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「カメラでケンサク! ERサーチ」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、サービス品質の改善のために、EZ アプリ(BREW®)対応端末機器から、本アプリケーションを再生したか否かに関する情報を個人が識別できないように統計処理したうえで取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (4) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行った EZ アプリ (BREW®) 対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

au Smart Sports Run&Walk利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先: au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「au Smart Sports Run&Walk」を利用するためのアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当 たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- お客さまは、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストールされた又はお客様がダウンロードを 行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当 社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3)お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を 一切行ってはならないものとします。
- (4)本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用 (5)契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはい けません。
- (6)当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、当社はEZ WINコー (8)スの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過 失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議 することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄 裁判所とします。

一以 上一

Gガイド番組表リモコン利用規約

ご利用の前に必ず利用規約をお読みください。(必須)

■ 使用許諾契約

お客さまがKDDI株式会社と株式会社インタラクティブ・プログラム・ガイド<お問い合わせ先:au電話から157> (以下「当社」といいます) が提供する「Gガイド番組表リモコン」(以下「本アプリケーション」といいます) を利用 するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、メール通知設定のために、EZアプリ(BREW®)対応端末機器から、Eメールアドレスを 取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集者作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
 (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®) 対応端末機器上のみでお使い いただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を 一切行ってはならないものとします。
- (5) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用 (6)契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけ ません。
- 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合であっても、当社 は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機 器に関して損害を被った場合、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社 は一切の責任を負いません。
- (12) 本アプリケーションの内容、利用等に関して沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議 することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄 裁判所とします。

一以 上一

安心ナビ利用規約

【サービス内容】

KDDI株式会社(以下「弊社」といいます。)は、この「安心ナビ利用規約」(以下「本規約」といいます。)に従って安心ナビを提供します。なお、本規約で使用する用語の意味は、本規約で別段の定めがない限り、弊社及び沖縄セルラー電話株式会社(以下併せて「弊社等」といいます。)が定めるau通信サービス契約約款(以下「au約款」といいます。)で使用する用語の意味に従います。

- 1. 安心ナビとは、全地球測位システム(GPS)を利用して、弊社等が提供する au 通信サービスの提供を受けるため の端末のうち弊社が別に指定する種類に属するもの(以下「au 端末」といいます。)から、弊社が別に定める条件 に従って、他のau端末のおおよその位置(以下「位置情報」といいます。)を検索することなどができる弊社のサービュです
- 2. 安心ナビには、次の種類があります。
 - (1) 安心ナビいつでも位置確認:次の2つの機能を利用することができます。
 - ① 位置確認:あるau端末の位置情報を検索するお客様(以下「検索者」といいます。)が、そのau端末(以下 「被検索端末」といいます。)の利用者(au契約者以外の者が被検索端末を所持している場合は、その所持者 を指します。以下「被検索者」といいます。)に対して被携帯端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被 検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパートナーリストに検索者が位置情報を検索するために使用す るau端末(但し、プレミアムEZバスワードを登録しているものに限ります。以下「検索端末」といいます。) の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、いつでも検索端末から被検索端末の 位置情報を検索することができる機能。なお、自動確認機能(検索者が、検索端末において、あらかじめ被 検索者、動作開始時刻、動作終了時刻、動作間隔及び検索繰り返しパターンを設定し、自動的に位置情報の 検索動作を起動、継続する機能)は、対応機種でのみご利用いただけます。
 - ② パソコンで位置確認:検索者が、被検索者に対してパソコンからインターネットサイト「au one」を経由して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパソコン用パートナーリストに検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、暦1ヶ月につき100回を限度にパソコンから「au one」を経由して被検索端末の位置情報を検索することができる機能。
 - (2) 位置確認メール:検索者が被検索者に対して被検索端末の位置情報の通知を求め、被検索者が被検索端末の 位置情報を通知することを許諾することにより、被検索端末の位置情報が検索端末に自動的に通知される機 能
 - (3) 安心ナビエリア通知:被検索端末に時間帯、エリア及び検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が 抹消されるまでの間に限り、被検索端末が当該時間帯に当該エリア内に在圏していること又は在圏していないことが検索端末に自動的に通知される機能
- 3. 検索者は、安心ナビいつでも位置確認を利用する場合には、弊社が別に定める手続に従って安心ナビいつでも位置確認を弊社にお申し込みいただいた日の属する月の翌月から、安心ナビいつでも位置確認を解約する日の属する月までの間に発生する月額315円(これに対する消費税及び地方消費税を含みます。)の利用料(以下、単に「利用料」といいます。)を弊社にお支払いいただきます。なお、検索者は、安心ナビいつでも位置確認を暦月の途中で解約した場合であっても、当月の利用料として1ヶ月分の利用料を弊社にお支払いいただきます。
- 4. 利用料について、弊社等が定めるau通信サービス契約約款に基づき回収することを承諾していただきます。尚、お客さまが弊社等の通信料等をクレジットカードにより支払っている場合にはクレジット会社より請求されます。

【利用契約の締結等】

- 1. お客様が安心ナビを利用するにあたっては、本規約を承諾のうえ、弊社が別に定める手続きに従って安心ナビの利用を弊社にお申し込みいただきます。弊社は、お客様が次の各号の何れかに該当する場合を除き、お客様による安心ナビの利用申し込みを承諾するものとし、お客様のお申し込みと同時に弊社とお客様との間で安心ナビの利用に関する契約(以下「利用契約」といいます。)が成立するものとします。
 - (1) 安心ナビの利用申し込みの内容に虚偽若しくは不備があり、又はその虞がある場合
 - (2) 本規約若しくはau約款に違反したことがあり、又は違反する虞がある場合
 - (3) 他のau契約者のau端末について安心ナビの利用を申し込み、又はその虞がある場合
 - (4) 前各号に定めるほか、弊社が安心ナビの利用申し込みを承諾することが適切でないと判断するにつき特段の 事由がある場合
- 2. お客様(前項に基づき弊社との間で利用契約を締結したお客様をいいます。以下、同様とします。)は、弊社が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するために必要となるパスワード(以下「ナビパスワード]といいます。)を設定していただきます。また、パソコンで位置確認をご利用になる場合は、弊社が別に定める手続に従って、別途パソコンで位置確認を利用するために必要となるパスワード(以下「パソコン用パスワード」といいます。)を設定していただきます。弊社は、お客様が設定したナビパスワード又はパソコン用パスワードと弊社に申告されたナビパスワード又はパソコン用パスワードとが一致した場合には、お客様本人とみなして取り扱うものとします。お客様は、ナビパスワードなびにパソコン用パスワードを適切に使用及び保管する責任を負うものとし、万一、お客様のナビパスワード又はパソコン用パスワードが第三者に不正使用されたとしても、弊社の責めに帰すべき事由による場合を除き、弊社はその責任を一切負いません。
- 3. お客様が利用契約を解約される場合は、弊社が別に定める手続に従って、利用契約の解約を弊社にお申し出下さい。
- 4. 弊社は、お客様が次の各号の何れかに該当するときは、何らの通知又は催告なくお客様に対する安心ナビの提供を 停止し、又はお客様との間で締結している全ての利用契約を解除することができるものとします。
 - (1) au通信サービスの通信料若しくは利用料が支払われず、又はその虞がある場合
 - (2) 【注意事項・お客様の義務】第2項の第1号、第2号、第4号又は第5号に定める許諾が得られていないことが 判明し、又はその虞がある場合
 - (3) 本規約又はau約款に違反し、又はその虞がある場合
 - (4) 安心ナビの提供に支障を生じ、又はその虞がある場合
 - (5) 前各号に定めるほか、弊社が安心ナビの提供を停止し又は利用契約を解除することを適当と判断するにつき 特段の事由がある場合
- 5. 安心ナビを利用しているau端末について、お客様と弊社等との間で締結しているau通信サービスの提供を受けるための契約が終了した場合は、何ら意思表示を要することなく当然に当該au端末に係る利用契約も終了するものとします。

【知的財産権/個人情報】

- 1. お客様は、弊社が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するためのソフトウェア(以下「本ソフト」といいます。)の設定を行っていただきます。なお、本ソフトの著作権及びその他の権利は弊社又は第三者に帰属し、お客様は、本ソフトを利用するにあたっては、次の各号で定める義務を遵守していただきます。
 - (1) 安心ナビを利用する目的以外に本ソフトを使用しないこと。
 - (2) 弊社に無断で本ソフトを複製、改変、翻案、貸与、公衆送信又はその他弊社若しくは第三者の著作権等を侵害する一切の行為を行わないこと。
- 2. 弊社は、弊社が別に公表するプライバシーポリシーに従って、お客様の個人情報を取り扱います。

【注意事項・お客様の義務】

- 1. お客様は、弊社が別に定める利用マニュアルに従って安心ナビをご利用いただきます。
- 2. お客様は、安心ナビを利用するにあたり、次の各号で定める義務を遵守いただきます。万一、お客様が次の各号で 定める義務に違反し、第三者との間で紛争が生じた場合は、お客様の責任と費用負担で当該紛争を処理、解決する ものとします。
 - (1) 検索者は、安心ナビのうち安心ナビいつでも位置確認を利用して被検索端末の位置情報を検索するにあたっては、必ず、事前に被検索者の許諾を得ること。
 - (2) 被検索者は、被検索端末を第三者に所持させる場合は、予め、その旨を検索者に通知し、かつ、検索端末から位置情報を検索されることについて当該第三者から許諾を得て当該第三者に本規約を遵守させること。
 - (3) 検索者及び被検索者は、前二号に基づく許諾を得るにあたり欺罔又は脅迫など不適正な方法を用いてはならないこと。
 - (4) 被検索者は、安心ナビのうち安心ナビエリア通知を利用する場合には、被検索端末の位置情報を検索端末に 通知することについて、必ず、事前に検索者から許諾を得ること。
 - (5) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、検索端末を第三者に使用させないこと。(なお、検索者は、 被検索者の許諾を得ては、当該第三者に使用させないこと。)
 - 被検索者の許諾を得て検索端末を第三者に使用させる場合には、当該第三者に本規約を遵守させること。) (6) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、安心ナビを利用して取得した位置情報を第三者に漏洩若しくは開示し、又は自ら被検索端末の位置を確認する目的以外で利用しないこと。
 - (7) 検索者及び被検索者は、au端末(検索端末及び被検索端末を指します。以下、同様とします。)において位置情報を検索される機能が搭載され又は位置情報が検索されていることを示す標章その他の表示を故意に破損し、又は表示されないようにしないこと。
 - (8) 検索者及び被検索者は、位置情報を検索若しくは通知し、又は位置情報を検索される設定を随時解除できる機能を利用できないようにしないこと。
 - (9) 検索者及び被検索者は、他人のau端末において無断で安心ナビに係る設定を行い又はそれを変更しないこと。
 - (10) その他、検索者及び被検索者は、相手方又は第三者のプライバシー並びにその他の権利及び利益を侵害し、又はその虞がある態様で安心ナビを利用しないこと。
 - (11) 安心ナビの運営を妨げ、又はその虞がある行為を行わないこと。
 - (12) 法令若しくは公序良俗に違反し、又はその虞がある行為を行わないこと。
 - (13) 安心ナビを営利目的で利用しないこと。
 - (14) 利用契約上の地位若しくは利用契約に基づく権利義務の全部若しくは一部を第三者に譲渡し、又は担保の用に供しないこと
- 3. お客様は、次の各号に該当する場合には、安心ナビが利用できないことがあります。
 - (1) 悪天候、地下、サービス提供区域外等のau端末の利用環境等により正常な電波の送受信に支障がある場合。
 - (2) 被検索端末の電源が入っていない場合 (バッテリー切れを含みます。)。
 - (3) 被検索端末に関して安心ナビを利用するために必要な設定が行われておらず、又は被検索端末から本ソフトが削除されている場合。
 - (4) 被検索端末が安心ナビ以外の用途で使用されている場合。
 - (5) パソコンで位置確認機能に関して弊社が動作を確認したご利用環境と異なる環境のパソコンを利用されている場合。

【サービスの中止及び中断】

1. 弊社は、保守作業、システム復旧、停電や天災などの不可抗力、又はその他のやむをえない理由により安心ナビの 提供を中止又は中断することがあります。その場合は、事前にその旨を告知しますが、緊急を要しやむをえない場 合は、この限りではありません。

【免責事項

1. 安心ナビのご利用にあたり弊社の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、弊社は、1 か月分の利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。

【通信料】

1. 安心ナビを利用するにあたり発生する通信料(au端末に本ソフトをダウンロードする場合は、そのダウンロードを 行うにあたり発生する通信料を含みます。)は、お客様が負担するものとします。

【変更】

1. 弊社は、本規約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。また、弊社は常に最新の規約に従って安心ナビを提供するものとします。

一以 上一

<「安心ナビ」をお使いいただく際のご注意>

- 以下の場合、位置確認結果またはエリア通知を受け取ることができません。
 - ① お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau電話が下記の状態にあるとき。
 - ・電源が入っていない
 - ・圏外または電波の届かない場所にある
 - ・通話中やEZwebご利用中等、待受け以外の状態
- お客様がau電話を機種変更した場合、またはau電話のメモリや全ての設定をリセットした場合には、再度ナビパスワードの設定ほか全ての設定をやり直す必要があります。
- お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau電話の周囲環境により、GPS衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所でご利用された場合は、位置情報の精度が低くなる場合があります。

付録/索引/クイックガイド

<「安心ナビ位置確認」(いつでも位置確認)をお使いいただく際のご注意>

- 以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
- ①他のau電話から、お客様を「いつでも位置確認」のパートナーリストへ登録することを依頼された場合。但し、お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合には、アプリは自動起動しません(パートナーリストへの登録情報を受けとれません)。
- ② 許可ユーザーリストに登録されているau電話から、「いつでも位置確認」を利用して、お客様の位置確認がされた場合。
- お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合、他のau電話からの「いつでも位置確認」パートナーリストへの登録要求を受けとることができません。
- お客様が「安心ナビ」の「設定」メニューで「応答設定」を「自動(確認画面なし)」と設定されている場合は、お客様の許可ユーザーリストに登録されている他のau電話からお客様の確認なしで自動的にお客様の位置が通知されます(お買い上げ時には「自動(確認画面なし)」に設定されています)。
- 以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
 - ① お客様が位置確認を依頼した相手au電話の許可ユーザーリストからお客様が削除された場合。削除後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。
 - ② お客様が位置確認を依頼した相手au電話のナビパスワードが変更された場合。変更後に相手au電話の位置を確認 したい場合は、再度登録が必要になります。
 - ③ お客様が位置確認を依頼した相手au電話の「応答設定」が「拒否」に設定されている場合、または「応答設定」が 「手動(確認あり)」に設定されており、既定時間内に位置通知を許可しなかった場合
- 「いつでも位置確認」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への通知はしません。以下の場合には、位置を確認することができなくなります。
 - ① お客様がパートナーリストから相手au電話を削除した場合
 - (削除したau電話を検索するには、再度登録が必要になります)
 - ② お客様が任意のau電話を許可ユーザーリストから削除した場合 削除した au電話からはお客様の位置を確認できなくなります。位置確認を許可したい場合には再度登録が必要に なります
- お客様が位置を確認された場合も、EZアプリ通信料/パケット通信料が課金されます。

<「安心ナビ位置確認」(位置確認メール)をお使いいただく際のご注意>

- 以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
- ①他のau電話から、「位置確認メール」を利用して、お客様の位置通知を要求された場合
- 以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
 - ① お客様が位置確認メールを送った au 電話が位置通知を許可しなかった場合、または既定時間内に位置確認結果を返信しなかった場合
- お客様が位置を確認された場合も、EZアプリ通信料/パケット通信料が課金されます。

< 「安心ナビエリア通知」をお使いいただく際のご注意>

- 以下の場合に、「安心ナビエリア通知」アプリが自動的に起動されます。
 - ① お客様の au 電話で「安心ナビエリア通知」のエリア通知リストに設定されているアラームの開始時刻になった場合。尚、あらかじめ設定された時刻よりも最大10分前にアプリが起動されます。また、設定された時刻に待受画面が表示されていない場合には、待受画面に戻ってから約5分以内に自動起動されます。
 - ② お客様のau電話が、他のau電話からの通知を受信した場合。
- 「安心ナビエリア通知」アプリは、エリア通知リストに設定されている通知条件にau電話が到達する、または、起動から2時間後に自動的に終了します。
- 「安心ナビエリア通知」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への通知はしません。以下の場合には、位置を確認したり結果を通知することができなくなります。
- ① お客様がエリア通知リストからアラーム設定を削除した場合 (削除前の条件での位置確認および通知は行われません)
- お客様の周囲環境により、GPS衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所でご利用された場合は、適切なエリア通知が行われない場合があります。

お知らせ ____

「安心ナビ位置確認」「安心ナビエリア通知」の免責事項・利用規約の最新版につきましては、アプリメニューから安心ナビウェブサイトに接続してご確認ください。

災害時ナビ利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読みください。(必読)

■ 利用契約

お客様がKDDI株式会社<連絡先: au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する『地図ビューアー』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アブリケーションは、地図ビューアーコンテンツの更新情報やお知らせ情報を提供するために、EZアプリ (BREW®) 対応端末機器から、EZ番号を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。取得したEZ番号については、お客様からの事前の同意無しに、第三者へ開示、提供いたしません。
- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (4) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、当社は、一ヶ月分のEZweb利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

絵しゃべりメール利用規約

お客さまがKDDI株式会社(以下、当社といいます)が提供する『絵しゃべりメール』(以下、本サービスといいます)を利用するに当たっては、本利用規約の内容を承諾していただきます。

- 1. 本サービスは、当社のau通信サービスの提供を受けるための端末(但し、当社が別に定める機種に限ります。以下、本au端末といいます)を使用し、本サービス用サーバ(以下、本サーバといいます)に保存した画像と音声を合成して、本サーバ上でムービー(以下、本ムービーといいます)を生成・保存することができるサービスです。お客さまは、本ムービーを本au端末にダウンロードすることができ、また、その保存場所を示すURL(以下、ダウンロード用URLといいます)をEメールで相手先に送信することにより、その相手先においてもダウンロード用URLから本ムービーをダウンロードすることができます。
- 2. 本サービスのご利用には、EZweb の接続料・通信料と、本サービスの利用料(以下、本サービス利用料といいます)が必要になります。また、本サービスにおいて提供される有料の画像や音声(以下、有料素材といいます)を利用された場合は追加で有料素材毎に定められた利用料(以下、本サービス利用料と併せて、本サービス利用料等といいます)が必要になります。
- 3. 本サービスを利用しようとするお客さまは、所定のページにアクセスしてお客様の有するプレミアムEZパスワードを入力してください。当社がこれを認証した時点で、本利用規約に基づきお客さまと当社との間で本サービスの利用に係る契約(以下、本利用契約といいます)が締結され、お客さまは本サービスを利用することができるようになります。なお、当社は、お客さまが過去に本利用契約を解除されたことがある場合またはその他当社が別に定める事由に該当する場合には、本利用契約を締結しないことがあります。
- 4. 本サービス利用料等は、本利用契約の締結の際に入力されたプレミアムEZパスワードを有するau携帯電話契約者に請求されます(au携帯電話契約者以外の方がプレミアムEZパスワードを入力された場合も同じです。)。
- 5. 相手先の機種や環境によっては、ダウンロード用URLから本ムービーをダウンロードできない、またはダウンロードした本ムービーを正確に表示できない場合があります。
- 6. 本サーバへは、当社が別に定める数までの本ムービーや画像・音声等のデータファイルを保存することができます。
- 7. ダウンロード用URLからの本ムービーのダウンロードは、当社が別に定める人数まで可能となります。また、ダウンロード用URLは、発行されてから当社が別に定める日数を経過した時には、自動的に無効化されます。
- 8. 本サービス利用料は、本利用契約を締結された日の属する月の翌月から、本利用契約が解約等により終了した日の 属する月まで、その月数に応じてお支払いいただきます。ただし、本利用契約を締結された日の属する月に本利用 契約が解約等により終了した場合は、1ヶ月分の本サービス利用料をお支払いいただきます。また、本利用契約が 解約等により終了した後、再度契約を締結された場合は、再度契約を締結された日の属する月を含む利用月数に応 じて本サービス利用料をお支払いいただきます。
- お客さまが沖縄セルラー電話株式会社(以下、沖縄セルラーといいます)と携帯電話サービスのご利用に係る契約をされている場合は、
 - ① 本サービス利用料等に係る債権を当社が沖縄セルラーに譲渡することを予め承諾していただきます。なお、当社は、同譲渡について、お客さまへの個別の通知または譲渡承認の請求は行いません。
 - ② 本サービス利用料等は、沖縄セルラーの定める「契約約款」に基づき、同社が請求します。尚、お客さまが沖縄セルラーの通信料等をクレジットカードにより支払っている場合にはクレジット会社より請求されます。

- 10. お客さまが本利用契約を解約される場合は、携帯電話端末から所定のページにアクセスして手続きを行ってください。これ以外の方法による解約手続きは行えません。
- 11. お客さまの携帯電話端末を通じての本利用契約に関わる手続きは、全てau携帯電話契約者からの手続きとして取り扱うものとします。
- 12. お客さまと当社または沖縄セルラーとの間の携帯電話サービスのご利用に係る契約等の、本サービスを利用する上で必要となる契約が解除、解約等により終了した場合、本利用契約も当該終了の日をもって自動的に終了するものとします。
- 13. 本利用契約が終了した場合、本ムービーや画像・音声(有料素材を含む)等の本サーバに保存されている一切のデータファイルが消去されます。
- 14. 当社は、本サービスをご利用いただくために必要な情報 (EZ番号、電話番号等) を当社または沖縄セルラーのシステムから入手し、本サービスの提供のために必要な範囲で使用します。
- 15. 当社は、本サービスの提供にあたり取得するお客さまに係る情報について、本利用規約に定めるほか、当社が別に公表するプライバシーポリシーに従って取り扱います。
- 16. お客さまは、本サービスの利用にあたり、以下の禁止行為を行わないものとします。
 - ① 当社もしくは第三者の著作権、商標権、特許権等の知的財産権、財産、プライバシー、肖像権その他の権利を侵害する行為、またはそのおそれのある行為。
 - ② 第三者を差別もしくは誹謗中傷し、もしくは第三者の名誉もしくは信用を毀損し、またはそのおそれのある行為。
 - ③ 法令または公序良俗に違反するデータファイルを本サーバに保存する行為。
 - 不特定多数に本ムービーをダウンロードさせることを目的としてダウンロード用URLを発行し、当該ダウンロード用URLを不特定多数にEメール等で送信・公開する行為。
 - ⑤ 選挙の事前運動、選挙活動またはこれらに類似する行為のために本サービスを利用する行為。
 - ⑥ 当社が許可した場合を除き、本サービスを商用目的で利用する行為。
 - ⑦ 上記各号の他、法令もしくは公序良俗に違反し、またはそのおそれのある行為。
 - ⑧ 本サービス提供上の妨害となる行為。
 - 9 当社の信用を毀損し、またはそのおそれのある行為。
- 17. 当社は、お客さまが支払うべき本サービス利用料等を支払わない場合、その他本利用規約に違反した場合は、何ら 通知または催告なしに、お客さまに対する本サービスの提供を停止し、データファイルを削除し、または本利用契 約を解除することができます。
- 18. 当社は、次の各号のいずれかに該当する場合は、お客さまの承諾なく、本サービスの提供を一時中断することがあります。
 ① 本サービスで使用する設備の保守点検または修理を行う場合。
 - ② 火災、停電、不可抗力その他やむを得ない事由が発生した場合。
 - ③ その他、当社が本サービスの提供を一時中断する必要があると判断した場合。
- 19. 当社は、本サービスおよび本利用規約を予告なく改定、追加、変更または廃止することができるものとします。
- 20. お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利または義務も第三者に移転もしくは譲渡し、または自己もしくは第三者のために担保に供することはできません。
- 21. 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービス利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害はこの限りではありません。
- 22. 本サービスまたは本利用契約に関してお客さまとの間で疑義または争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」または「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

BROWSER BY





NetFront° M-IMAP Client

NetFront Sync Client

NetFront SMIL Player

NetFront Browser























- 本機に搭載されているソフトウェアまたはその一部に つき、改変、翻訳・翻案、リバース・エンジニアリン グ、逆コンパイル、逆アセンブルを行ったり、それに 関与してはいけません。
- 本機を、法令により許されている場合を除き、日本国外に持ち出してはいけません。(米国輸出規制により、以下の国々に本機を持ち込むことはできません。(2008年2月現在)キューバ、イラン、リビア、朝鮮民主主義人民共和国、スーダン、シリア)
 U.S law and international agreements currently prohibit export of this device's browser and security technology to the following countries-Cuba, Iran, Libya, North Korea, Sudan and Syria. (Other restrictions regarding this device may apply.)

Openwave, the Openwave logo and the family of terms carrying the "Openwave" prefix are trademarks of Openwave Systems Inc. All other trademarks and registered trademarks are the properties of their respective owners. Copyright(C)2001-2008 Openwave Systems Inc. All Rights Reserved.

microSD™はSDアソシエーションの商標です。

本製品は、インターネットメール機能として、株式会社 ACCESSのNetFront v3.3 M-IMAP Client for KDDI を搭載しています。

Copyright © 2003-2008 ACCESS CO., LTD. ACCESS、NetFront は株式会社ACCESS の日本またはその他の国における商標または登録商標です。

本製品はコンテンツ表示機能として、株式会社ACCESS のNetFront v3.3 SMIL Player for KDDI を搭載しています

Copyright © 2003-2008 ACCESS Co., Ltd. ACCESS、NetFront は株式会社ACCESSの日本またはその他の国における商標または登録商標です。

本製品は、データ同期機能として、株式会社ACCESSの NetFront Sync Clientを搭載しています。 Copyright © 2004-2008 ACCESS CO., LTD. ACCESS、NetFrontは、株式会社ACCESSの日本また はその他の国における商標または登録商標です。 本製品は、ワンセグデジタル放送データ放送およびデジタルラジオ放送データ放送向けブラウザソフトウェアとして株式会社ACCESSのNetFront Browser DTV Profile Wireless Editionを搭載しています。本製品は放送コンテンツ起動機能として、株式会社ACCESSのMedia:/メディアコロン仕様を採用しています。

ACCESS、NetFrontは日本国およびその他の国における株式会社ACCESSの商標または登録商標です。本製品のソフトウェアの一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。Copyright © 1996-2008 ACCESS Co., LTD.

BREW 8 区関語を関連する商標は、QUALCOMM 社の商標または登録商標です。

BREW® and the interlocking circle designs are trademarks of QUALCOMM Incorporated.

Licensed by QUALCOMM Incorporated under one or more of the following United States Patents and/or their counterparts in other nations:

4,901,307	5,490,165	5,056,109
5,504,773	5,101,501	5,506,865
5,109,390	5,511,073	5,228,054
5,535,239	5,267,261	5,544,196
5,267,262	5,568,483	5,337,338
5,600,754	5,414,796	5,657,420
5,416,797	5,659,569	5,710,784
5,778,338		

JBIend及びJBIendに関連する商標及びロゴは、日本国及びその他の国における株式会社アプリックスの商標又は登録商標です。

「ATOK」は株式会社ジャストシステムの登録商標です。

「明鏡モバイル国語辞典」「Gモバイル英和辞典」「Gモバイル和辞典」は大修館書店編集の著作物です。

QRコード®は株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

Microsoft[®] Windows[®]は米国Microsoft Corporation およびその他の国における登録商標です。

IrSimple™はInfrared Data Association®の商標です。

本製品はAdobe Systems IncorporatedのFlash® Lite™テクノロジーを搭載しています。 Adobe、Flash、Flash LiteおよびMacromediaはAdobe

Adobe、Flash、Flash Literas O Macion Hedials Adobe Systems Incorporated (アドビ システムズ社) の米国 ならびにその他の国における商標または登録商標です。

Operaは、Opera Software ASAの商標または登録商標です。 Operaに関する詳細については、 http://www.opera.com をご覧ください。

本製品には赤外線通信機能としてイーグローバレッジ株式会社のDeepCore®3.0 Plusを搭載しています。 Copyright © 2005 E-Globaledge Corp. All Rights Reserved.

「QuickTime®」「QuickTime®ロゴ」は、Apple Computer, Inc.の米国ならびその他の国における登録商標または商標です。

うたとも®は株式会社レーベルゲートの登録商標です。

「着うたフル[®]」は株式会社ソニー・ミュージックエンタ テインメントの登録商標です。 「ウォークマン」はソニー株式会社の登録商標です。

「ATRAC」は、ソニー株式会社の商標です。

「mora」は株式会社レーベルゲートの登録商標です。

Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連ロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc.およびその関連会社の日本国内における登録商標です。

DBEX™は、DiMAGIC社の商標です。

Portions of software incorporated in this product are copyright Digital Fountain, Inc., are covered by current and pending patents, and are protected by other intellectual property laws and international treaties.

「ぱぱっとパノラマ™」、「すすっとスキャン™」は、株式 会社アクロディア、株式会社モルフォの共同開発した 「VIVID Panorama」の技術を利用しております。

Bluetoothは、その商標権者が所有しており、三洋電機株式会社はライセンスに基づき使用しています。

「PCドキュメントビューアー」はPicsel Technologies により実現しています。

- Picsel, Picsel Powered, Picsel Viewer, Picsel Document Viewer, またPicselキューブロゴは Picsel Technologiesの商標、または登録商標です。
- Microsoft[®], Microsoft[®] PowerPoint[®]は、米国およびその他の国における米国Microsoft Corporationの登録商標または商標です。
- Microsoft[®] Word, Microsoft[®] Excel, Microsoft[®] Officeは、米国Microsoft Corporationの商品名称です。
- Adobe, Adobe Acrobatlは、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の米国ならび に他の国における商標または登録商標です。
- 対応しているアプリケーションで作成したドキュメントであっても、内容により表示できない場合があります。
- 「PCドキュメントビューアー」で表示できるドキュメントはパソコンなどと完全に同一ではありません。
- 「PCドキュメントビューアー」でドキュメントが正しく表示されない場合があっても、上記Microsoft Corporation, Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) のソフトウェアの問題ではありません。

手ブレ補正機能には株式会社モルフォのPhotoSolid[®]を 採用しております。PhotoSolid[®]は株式会社モルフォの 登録商標です。

LCフォント\LCFONT 及びLCロゴマークはシャープ株式会社の登録商標です。

本製品はDisney Enterprises, Inc. の所有するキャラクターや画像を搭載しています。 Copyright©Disney

本書に記載の製品名などの固有名詞および機能名称などは、それぞれ各社が商標または登録商標として使用している場合があります。

ケータイチェック機能にはCommon Public License (CPL) に基づきライセンスされるソフトウェアが含まれ ています。当該ソフトウェアに関する詳細は、下記のサ イトをご参照ください。

お使いのパソコンから→ au ホームページ→ au オンラインマニュアル (http://www.au.kdi.com/manual/index.html) → 「W61SA」を選択→「その他」→「ケータイチェックメニュー機能CPLに関して」

MEMO	

MEMO

MEMO

MEMO

MEMO	

MEMU

MEMO	

	957 25EHZZ 000	#=\ Y
英数	録音データを再生する280 EZ・FMサイト281	転送 フォルダ設定リセット
央釵	EZweb168	フォルダ設定リセット フォルダ並び替え
104 51 54 350	タイトル表示176	(2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4
18451,54,352	ふ付データ	返信
18651,54,352 1行/3行表示106	ページスクロール176	保存
141/313表示339	文字サイズ176	本文操作
2回面表示335	えデッイス	メール削除
2回回衣小70 2タッチ方式70	EZwebご利用の前に42	文字サイズ
29ッテカ式70 3Dナビ203	EZweb制限294	Eメールアドレス
au Booksへ接続176	EZweb接続168	変更
au Gamesへ接続176	EZwebメニュー173	Eメールアドレスを利用
au ICカード43	EZアプリ (BREW®)234	Eメールご利用の前に
au Media Tuner260	EZアプリの起動中にできること 237	Eメール作成
au one My Page194	起動235	Eメール受信
au one My Pageの会員登録194	削除235	Eメール設定
au one ガジェット192	終了237	Eメール設定確認
au one カレンダー238	詳細情報235	Eメールセンター2
au oneゲームへ接続234	ダウンロード235	Eメール添付
au oneテレビへ接続266	バージョンアップ確認235	Eメールフォルダ
au oneトップ168	EZアプリ制限294	Eメールヘッダ情報表示
au oneビデオへ接続222	EZアプリ設定237	Eメールメニュー
au oneブックへ接続177	EZアプリメニュー234	Flash® (フラッシュ)
au oneミュージックへ接続222	EZアプリリセット295	FMトランスミッター
au Recordsへ接続176	EZアプリを探そう! 235	Global Passport GSM
au Smart Sports Run&Walk240	EZケータイアレンジ321	GPS情報
au Travelへ接続176	EZサービスメニュー36	削除
au.NET357,358	EZ助手席ナビ204	GPS情報引用
auオークションへ接続176	EZ接続画面 289	GPS情報通知設定
auお客さまサポート170	EZ設定176	GPS情報編集
auオンラインマニュアル332	EZ設定確認176	GPSメールURL
au国際電話サービス51	EZ 「着うたフル®」 225	Gガイド番組表リモコン
auショッピングモールへ接続176	アラーム音に設定226	JAN3-F
auチケットへ接続176	再生226	LISMO
auで着信確認50	ダウンロード225	LISMO Music Search
auのネットワークサービス342	EZチャンネルプラス180	LISMO Player
auのメルマガサービス設定115	お知らせ185	再生
Bccへ変更95	詳細情報186	再生画面での操作/機能
Bluetooth [®] 機能	番組データ移動 185	設定
Bluetooth®機器を登録305	EZチャンネルプラス設定186	LISMO Port
接続待ちを開始/停止307	EZチャンネルプラスメニュー180,182	LISMO Searchへ接続
設定をする310	EZナビ198,204	Media Tuner制限
ダイヤルアップ接続309	EZナビウォーク205	microSD使用状況
データを受信する309	現在地を調べる 206	microSD初期化
データを送信する310	「声de入力」話し方パターン 380	microSDデータフォルダ
ハンズフリー通話308	EZナビサイトへ接続205	microSDバックアップ
ワイヤレス出力308	EZナビ設定 220	microSDへ移動
Ccへ変更95	EZナビでできること198	microSDヘコピー
Cメール117	EZニュースフラッシュ188	microSDメニュー
アイコン118 , 159	設定190	microSD™メモリカード
受信120	ニュースフラッシュウィンドウ30,190	詳細情報
新規作成119	ニュースフラッシュテロップ30,189	データ種類
送信119	利用設定189	取り付ける
返信120	EZパスワード39,171	取り外す
保存119	EZ番号171	バックアップの削除
Cメール安心ブロック機能 1 17,122	EZブック 177	My Page更新通知
Cメール作成119	EZブック一覧へ接続177	Myチャンネル
Cメール受信285	EZホットインフォ102	Myボイスメモ
Cメール設定121	EZ待ちうた353	M機能一覧
Cメールメニュー117	EZA-Ľ177	NG音
DBEX225	EZムービーポータルサイト178	OK音
DPOFプリント予約162	EZUA 171	Packet WIN
EZ · FM279	EZリストの確認 171	PCサイトビューアー
EZ:FMを聴く280	EX-//92	Flashモード
音量280	アイコン93,159	URL入力
曲名などの情報を表示280	検索 107	アクションメニュー
終了280	受信98	アクセス履歴
設定 281	新規作成 94	閲覧中のキー操作

94

録音......280

伸伸叉干	253	アラーム	316	総合案内	343
起動		アルバム公開		停止	
削除		暗証番号	39	伝言再生	
設定		安心ナビ		音声着信	
表示モード	249	設定・入会・ヘルプ	219	音符deクイズ	315
ページ切替	251	履歴	218	音量変更	152
待受指定		安心ナビについて			
	256	安心ロックサービス			
				か	
PCサイトビューアー制	败294	安全上のご注意		/3	
PCサイトビューアー接続		イコライザ		り回転よくだい。つ	0.47
PCサイトビューアー通	信量248	位置確認メール	217,218	外国語ガイダンス	
PCサイトビューアーメ:	== - 252	設定	219	外部メモリ転送モード	163
PCスクリーン		いつでも位置確認		解約	186
PCドキュメントビュー		位置確認		カウントダウンタイマー	317
				顔文字	
PCフォルダ		許可ユーザーリスト		顔文字編集	
PIM情報		自動確認設定			
PIN1コード	40	設定	219	学習情報リセット	
PINコード	40,43,296	パートナーリスト	210	各種申込	
· PINコード設定		一発起動設定		拡大表示	135
		一発起動に設定		各部の名称と機能	22
				ガジェット	
PINロック解除コード		一発ジャンプ		画像回転	
Run&Walk		イヤホン種類			
SANYOケータイプラネ		イルミキー	288	画像編集	
SD-Video	160	インデックスプリント	162	カタカナ英語辞典	
SD-Videoフォルダ		インデックス保存		かな方式	
Security Pass		インフォボックス		壁紙設定	288
	207			カメラ	
Set Language	007	インライン再生		Eメール送信	
(バイリンガル機能)		ウェイクアップトーン			
SSL/TLS	169,248	うたとも [®]	227	お買い上げ時の設定	
「oへ変更	95	うたともコミュニティ	227	再生	
JRL		英語deクイズ		操作ガイド	135
EZweb接続	168	英語ガイダンス		ディスプレイの見かた	131
PCサイトビューアー	T00			フォーカス(ピント)	
		英和辞典		フォト撮影	
JRLお預り		絵しゃべりメール			
JRLダイレクト入力		エニーキーアンサー		フォルダ使用状況	
JRLを利用	338	絵文字	66,378	プリント	126
JSBケーブル	.163.358.364	エリア通知	215	プレビュー画面	
JSB充電	, ,	エリア通知リスト		132 , 1	133,134,137
JSB充電ケーブル01		指定日時になると		ムービー録画	127.134
				持ちかた	127
JSB設定	298	設定	219	持ちかた モニター画面 1	
	298	設定 遠隔操作サービス	219 3 46,350	モニター画面1	132,134,135
JSB設定	298	設定	219 3 46,350	モニター画面	132,134,135 129,376
JSB設定 W61SAでできること -	298 20	設定 遠隔操作サービス	219 346,350 292	モニター画面 容量/撮影可能枚数 容量/録画可能件数	132,134,135 129,376 129,376
JSB設定	298 20	設定 遠隔操作サービス 遠隔ロック お預りURL確認	219 346,350 292 174	モニター画面 容量/撮影可能枚数 容量/録画可能件数 露出補正	132,134,135 129,376 129,376 135
JSB設定 W61SAでできること -	298 20	設定 遠隔操作サービス 遠隔ロック お預りURL確認 お預りアドレス帳	346,350 292 174	モニター画面 容量/撮影可能枚数 容量/録画可能件数	132,134,135 129,376 129,376 135
JSB設定 W61SAでできること	298 20	設定 - 遠隔操作サービス - 遠隔ロック	219 346,350 292 174 195	モニター画面 容量/撮影可能枚数 容量/録画可能件数 露出補正	132,134,135 129,376 129,376 135
JSB設定 W61SAでできること 明るさ設定	298 20	設定 遠隔操作サービス	346,350 292 174 195 196	モニター画面	32,134,135 129,376 129,376 135 136
JSB設定 W61SAでできること 明るさ設定アップデート	298 20	設定 遠隔操作サービス	346,350 292 174 195	モニター画面	32,134,135
JSB設定	298 20	設定 遠隔操作サービス 遠隔ロック	219 346,350 292 195 196 150 195	モニター画面	32,134,135 129,376 129,376 135 136 136 136 175
JSB設定	298 20	設定 遠隔操作サービス	219 	モニター画面	32,134,135 129,376 129,376 135 136 136 136 136 155 175
JSB設定		設定 遠隔操作サービス 遠隔ロック	219 	モニター画面	32,134,135 129,376 129,376 135
JSB設定		設定 遠隔操作サービス	219346,350292174195196150103103	モニター画面	32,134,135 129,376 129,376 135 136 -5 -7 175 175
JSB設定		設定 遠隔ピック	219 346,350 292 174 195 150 150 103 114 61	モニター画面	32, 134, 135 129, 376 129, 376 135 136 136 175 175 175 175 175 175
JSB設定		設定 遠隔操作サービス 遠隔レック ・	219 	モニター画面	32, 134, 135 129, 376 129, 376 135 136 136 175 175 175 175 175 175
JSB設定		設定 遠隔操作サービス	219 346,350 292 174 195 196 150 198 103 114 61 345 56,84	モニター画面	32,134,135 129,376 129,376 135
JSB設定		設定 遠隔学作サービス	219 346,350 292 174 195 195 103 114 61 345 56,84 61	モニター画面	32,134,135 129,376 129,376 135
JSB設定		設定 遠隔ア・ビス	219 	モニター画面	32, 134, 135
JSB設定		設定 遠隔操作サービス	219	モニター画面	32, 134, 135 129, 376 129, 376 136 136 -≠ 241 175 175 175 175 175 175 175 175 322 323
JSB設定		設定 遠隔操作サービス	219	モニター画面	32, 34, 35 129, 376 129, 376 135 136 -≠
JSB設定		設定 遠隔にサービス	219346,3502921741951961031146134556,846134560136	モニター画面	32, 34, 35 129, 376 129, 376 135 136 -≠
JSB設定		設定 遠隔学作サービス	219	モニター画面	32, 34, 35 129, 376 129, 376 136 136 -₹ 241 175 175 175 175 175 175 175 322 323 323 323
JSB設定		設定 遠隔ア・レビス	219	モニター画面	32,134,135
JSB設定		設定 遠隔操作サービス	219	モニター画面	32, 134, 135 129, 376 129, 376 136 136 136 175 175 175 175 175 175 175 175 323 323 323 323 323 56,61,81
JSB設定		設定 遠隔アウービス	219346,3502921741951961031146134556,846134523160136150291244	モニター画面	32, 34, 35 129, 376 139, 376 136 136 136 175 175 175 175 175 175 175 175 322 323 323 323 323 323 323 323
JSB設定		設定 遠隔アウク	219	モニター画面 照対	32,134,135
JSB設定		設定 遠隔ア・ビス	219	モニター画面	32,134,135
JSB設定		設定 遠隔アウク	219	モニター画面	32,134,135
JSB設定		設定 遠隔アウー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	219346,3502921741951961031146134556,846134523160136150291287295,382382	モニター画面	32,134,135
JSB設定	298 20 290 329 94,95,119 111 105 74 77 78 49 49 74 77 77 79 76 76 77 77 77 77 77 77	設定 遠隔アウー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	219	モニター画面	32,134,135
JSB設定	298 20 290 329 329 94,95,119 111 105 74 77 76 339 78 76 49 74 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	設定 遠隔アウク	219	モニター画面 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32,134,135
JSB設定	298 20 20 329 329 34,95,119 111 105 74 77 76 339 76 49 74 77 77 79 79 76 77 77 77 78 78 78 77 77	設定 遠隔アウービス	219	 モニター画面 容量/撮影可能枚数 容量/付表 容量/付表 付表 内水ラ砂定 カメラでンサク! ERサーク 更新 タイトル編集 妻ボ・更事(なり) 大・正・更新(なり) 一方の 一方の<td>32,134,135 129,376 129,376 136 136</td>	32,134,135 129,376 129,376 136 136
JSB設定		設定 遠隔アウク	219	モニター画面	32,134,135
JSB設定	298 20 290 329 329 94,95,119 111 105 74 77 76 339 78 49 74 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	設定 遠隔アウク	219	モニタ量の開始である。 宇ニター関節に対数の容量が関係を表す。 「おります。 「おります。 「おります。 「おります。」 「よります。」 「よります。」 「よります。」 「よります。」 「よります。」 「よります。」 「よります。」 「よります。」 「よりまます。」 「よります。」 「よりまます。」 「よりまます。」 「よりまます。」 「よりままます。」 「よりまままままままままままままままままままままままままままままままままままま	32,134,135
JSB設定	298 20 290 329 329 94,95,119 111 105 74 77 76 339 78 76 49 74 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	設定 遠隔ア・ウービス	219	 モニタ量/最直の能枚数 容量/場正の能枚数 容量/線正の開発 対力メララを 東京でケンサク! ERサー 東京のでクリー 東京のでクリー 大きないのである。 大きないのではないのである。 大きないのである。 大きないのではないのである。 大きないのではないのではないのである。 大きないのではないのではないのではないのではないのではないのではないのではないのでは	32, 134, 135
JSB設定	298 20 20 329 329 329 34,95,119 111 105 74 77 76 339 78 76 49 74 77 77 79 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	設定 遠隔アウク	219	 モニタ量/電子 容量/場正 おする カメメラの カメラの カルン カルル編集 カルン カルン 会属の 会域の 会域の	32,134,135
JSB設定		設定 遠隔四リロービス	219346,3502921741951961031031146134534523160136150291291295,382295,38219668173,17517318530285	モニター 関係 は から は から は から は から は から	32,134,135
JSB設定		設定 遠隔阿り以下・ク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	219	 モニタ量/電子 容量/場正 おする カメメラの カメラの カルン カルル編集 カルン カルン 会属の 会域の 会域の	32,134,135
JSB設定	298 20 20 290 329 329 94,95,119 111 105 74 77 76 339 78 49 74 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	設定 遠隔隔りいに、	219	モニター 関係 は から は から は から は から は から から は から	32,134,135
JSB設定	298 20 20 329 329 329 34,95,119 111 105 74 77 76 3339 76 49 774 77 77 79 79 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	設定 遠隔阿り以下・ク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	219	モニター 関係 は から は から は から は から は から	32,134,135

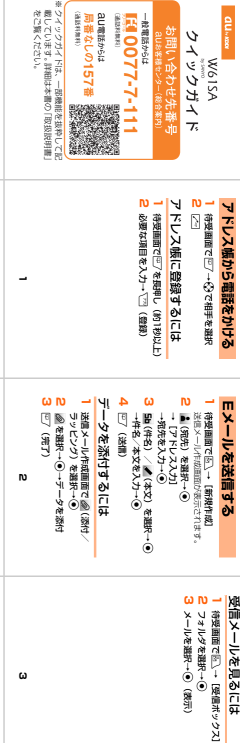
共通操作		受信フィルター		卓上ホルダ	
拒否通知メール		受信フィルター登録		他社変換可能	378
拒否リストへ登録	105	受信ボックス	100,121	タスクリスト	326
切り出し		受信メール履歴		タスクリスト一覧	323.327
切り取り		受話音量調節	52	タッチセンサー	37
緊急地震速報		照明		単語登録	
緊急通報位置通知		丰一照明		蓄積機能	
緊急用位置確認		ディスプレイ照明		地上デジタルテレビ放送	
クイズdeトレーニング		証明書設定		着Flash (アニメ)	
オプション		証明書表示		着うたフル [®]	
区点コード		照明点灯時間		着うた保存	
グループテレビ電話	86	ショートカット登録		着信あり	30
グループ編集		ショートストリーミング再生	178	着信お知らせ	345
アドレス帳	77	初期設定	42	着信音(受信音)	285
クローズ音	287	ショッピング&オークション		着信音量(受信音量)	285
クローズメニュー		署名	110.121	着信画像(受信画像)	
ケータイアップデート		晋名PINコード		着信拒否56	
ケータイアレンジ設定		新着通知		着信拒否登録	
ケータイチェックメニュー		新着通知優先		着信時の表示	
現在地メール		新着メール問合せ		着信設定	
検索ウィンドウ		数字deクイズ		着信転送サービス	
更新チェック		ズーム		海外の電話に転送する	
高品質L変換		スケジュール		着信ランプ(受信ランプ)	22,285
声de入力を使う	201,380	スケジュール一覧	325	着信履歴	50
国語辞典		スケジュールへ登録		チャンネルボックス	
国際電話をかける		すすっとスキャン		チューニング	
故障とお考えになる前に		スタンダードプリント	162	通信環境確認	
骨伝導レシーバマイク01		スタンプ	130 276	ツール	
コピー		ステレオイヤホン		通話音声メモ	
コピー/切り取り		ストップウォッチ		通話中ランプ	
コピーして編集		ストリーミング再生		通話明細分計サービス	
コントロールサーバ	187	スピーカー/イヤホン切替	281	通話料金表示	58
		スピードダイヤル	49	通話料金レート	58
4		スペック		定型文	67.377
さ		スムースタッチ		定型文編集	
_		スモールスクリーン		ディスプレイ22,	24 26 288
サーバ証明書表示	175	赤外線受信		データお預り	
サービス特番を使う		赤外線送信		データコピー	
災害時ナビ					
災害用伝言板		赤外線通信		データ通信サービス	
		赤外線ポート		データフォルダ	
再生クオリティ変更		セキュリティ PINコード		ガイド表示	
サイトへ接続		セキュリティロック	291	各機能に登録する	155
再ロック		設定状況確認	284	検索	151,154
削除		節電画面	27	詳細情報	151
差出人名称	110	セルフタイマー		全画面再生	
撮影12	27,132,133	前回画面表示		データ種類	
撮影シーン		前回通話時間料金		表示・再生する	
撮影モード					
サムネイル/リスト切替え		選択受信		他の機能からデータ添付。	
三者通話サービス		選択転送		データフォルダへ移動	
		選択保護/解除		データフォルダヘコピー	
参照返信	104	操作音		データフォルダへ保存	175
三洋丸型イヤホンジャック		操作ガイド	332	データ放送	269
変換アダプタ02		送出確認設定	297	手書きde漢字確認	320
シークレット		装飾データ削除		手書き入力について	
シークレット一時表示		装飾貼り付け		テキストメール切替	
ジェスチャー入力について	73	装飾表示OFF/ON		デコレ&絵文字送信	
市外局番メモリ		送信結果詳細		デコレーション	
時間/料金					
辞書引き		送信プレビュー		デコレーション添付	
好音がで 指定外Eメール受信		送信ボックス		デコレーション変換送信	
		送信メール履歴		デコレーション返信	
指定拒否リスト設定		ソート		デコレーションメール	
指定受信リスト設定		速メール		デコレーションメール切替	
辞典		その他の設定	114	デコレーションメール作成	
自動カーソル移動		その他の設定の確認		デジカメフォルダ	
自動時刻補正	42	_ s to -s mare -s suppli		デジタルラジオを聴く	
自動転送先				チブレ補正	
自動保存設定		た		テレビ電話	
自分の電話番号を表示する。	302				
シャッター音	126	タイトル編集	151	テレビ番組表	
				テレビリンク	
住所でナビウォーク		タイムアウト		テレビ(ワンセグ)を見る	266
充電4		ダイヤル発信制限		テレビ/ラジオ	
充電開始音		ダウンロード		視聴予約/録画予約	272
充電完了音		ダウンロード再生		終了	
周辺機器		ダウンロード辞書		初期設定	
祝日設定/解除		ダウンロード予約		タイムシフト再生	
**				フ 1 四 フ 1 円 工	

	277	範囲指定	60 106	プロフィール引用	60	
リモコン番号 録画/キャプチャ		配出行足 番組お知らせ機能		プロフィール5/用		
テロップ編集		番組ガイドサーバ		分計 (131)		
伝言お知らせ		番組ガイドへ接続		ペア機能		
転送		番組の解約		ペアへ登録		
転送停止		番組の更新		ページ更新		
電卓		番組の再生		変換アダプタ		
電池パック 23,41,3		番組の登録		返信10		
電池フタ		番組の保存		返信先アドレス		
電波OFFモード		番号通知リクエストサービス.		返信メール引用		
電放び T C T		番号付加設定		ボイスメール		
添付データ		田与り加設と ハンズフリー通話		ボイスメール (1612)		
テンプレート保存		ピクトガイド		ホイップアンテナ2		
テンプレート読込み		日付移動		ポイックアクテク 冒頭文		
		日付スタンプ		自頭又 防犯ブザー		
電話番号 電話発信		ロNスタフノ ビデオクリップ		別犯フリー ポーズ (P)		
电前光信名前表示について						
		ビデオライブラリ 微灯時間		ポータブル充電器01		
入力 ==				ポケットライト		
表示		表示件数切替え		保護(保護解除)		
電話番号入力		表示情報設定		保留		
電話番号を利用		表示方法切替え		ホワイトバランス		
電話を受ける		平型スイッチ付イヤホンマイク		本書の使いかた		
電話をかける		平型ステレオイヤホンマイク		本書の表記について		
電話をかけるまでの準備		ピント		本体へ移動		
統計データ送信機能		ピント位置設定		本体へコピー		
登録		ファイル変換		本文検索		
特殊効果		フォーカス設定		本文転送	104	
特番付加		フォト画質				
とじるとロック		フォトサイズ128		ま		
取扱上のお願い		フォト撮影		.		
トリミング	139	フォト表示5		7 / 5 - 7		
		フォトフォルダ		マイクオフ		
+c		フォトを編集する	139	待受EZアプリ起動時間		
な		フォルダ移動		待受EZアプリ設定		
カギマンニナ	00	お気に入りリスト		待受画面		
内蔵アンテナ		データフォルダ	152	待受ショートカット		
なかよし登録		メール		待受表示情報		
なかよしボックス		フォルダ削除	101,158	待ちうた設定		
ナビパスワード		フォルダ作成		マナーモード		
ナビパスワード設定		microSDデータフォルダ.	158	マルチプレイウィンドウ		
ナビパスワード変更						
		PCサイトビューアー		新着通知優先		
二画面終了確認	335	PCサイトビューアー メール	252	二画面終了確認	335	
二画面終了確認 日本語ガイダンス	335 347	メール	252 101	二画面終了確認 未 承諾広告規制	335 112	
二画面終了確認 日本語ガイダンス ニュースフラッシュウィンドウ	335 347 191	メール フォルダ使用状況 137	252 101 7,150,237	二画面終了確認 未 承諾広告規制 ミュージックライブラリ	335 112 222	
二画面終了確認 日本語ガイダンス ニュースフラッシュウィンドウ ニュースフラッシュ受信	335 347 191 285	メール	252 101 7,150,237 101	二画面終了確認 未承諾広告規制 ミュージックライブラリ みんなのGOLF体験版付	335 112 222 240	
二画面終了確認日本語ガイダンスニュースフラッシュウィンドウニュースフラッシュ受信ニュースフラッシュテロップ	335 347 191 285 191	メール137 フォルダ使用状況137 フォルダ設定リセット		二画面終了確認 未承諾広告規制 ミュージックライブラリ みんなのGOLF体験版付 ムービーフォルダ	335 112 222 240 140,146	
二画面終了確認 日本語ガイダンス ニュースフラッシュウィンドウ ニュースフラッシュ受信 ニュースフラッシュテロップ 入力方式	335 191 285 191	メール137 フォルダ使用状況 137 フォルダ設定リセット フォルダ内全件削除		二画面終了確認 未承諾広告規制 ミュージックライブラリ みんなのGOLF体験版付 ムービーフォルダ ムービー編集	335 222 240 140,146	4→
二画面終了確認日本語ガイダンスニュースフラッシュウィンドウニュースフラッシュ受信ニュースフラッシュテロップ	335 191 285 191	メール		二画面終了確認 未承諾広告規制 ミュージックライブラリ みんなのGOLF体験版付 ムービーフォルダ	335 222 240 140,146	过
二画面終了確認	335 191 285 191 70 296	メール	252 	二画面終了確認 未承諾広告規制 ミュージックライブラリ みんなのGOLF体験版付 ムービーフォルダ ムービー編集	335 222 240 140,146 127,134	付録
二画面終了確認	335 191 285 191 70 296	メール フォルダ使用状況137 フォルダ数定リセット フォルダ内全件削除 フォルダ並び替え フォルダ表示 フォルダ名編集 データフォルダ	252 	二画面終了確認 未承諾広告規制 ミュージックライブラリ みんなのGOLF体験版付 ムービーフォルダ ムービー編集 ムービー録画	335222240140,146127,134348	付録/
二画面終了確認日本語ガイダンスニュースフラッシュウィンドウニュースフラッシュ 受信ニュースフラッシュテロッブ入力方式入力要否設定	335 191 285 191 70 296	メール フォルダ使用状況137 フォルダ数定リセット フォルダ内全件削除 フォルダ並び替え フォルダ名編集 データフォルダ メール	252 	一画面終了確認未承諾広告規制ニュージックライブラリみんなのGOLF体験版付ムービーフォルダムービー編集ムービー録画無応答転送		
二画面終了確認	335 347 191 285 191 70 296	メール	252 101 7,150,237 101 10339 109,121 109,121 	二画面終了確認未承諾広告規制ミュージックライブラリみんなのGOLF体験版付ムービーフォルダムービー編集ムービー録画無応答転送鳴動時間		
二画面終了確認	335 347 191 285 191 70 296	メール フォルダ使用状況137 フォルダ的全件削除フォルダが替え フォルダ並び替え フォルダ表編集 データフォルダ メール フォルダロック 不在着信	252 	 一画面終了確認 未承諾広告規制 ミュージックライブラリ かんなのGOLF体験版付 ムービーフォルダ ムービー編集 ムービー録画 無応答転送 迷惑電話撃退サービス 	335 112 222 240 140,146 127,134 348 285 355	付録/索引/
 二画面終了確認 日本語ガイダンス ニュースフラッシュ 受信 ニュースフラッシュテロッブ 入力方式 入力要否設定 認証バスワード Bluetooth[®]機能 赤外線通信 乗換検索 	335 347 191 285 191 70 296	メール フォルダ使用状況137 フォルダ的全件削除 フォルダ立び替え フォルダ表示 フォルダ名編集 データフォルダ メール フォルダロック フォルダロック アイ連賀	252 101 7,150,237 101 101,339 109,121 150 101 101 55 345	 一画面終了確認 未承諾広告規制 ニュージックライブラリ みんなのGOLF体験版付 ムービーフォルダ ムービー緩 ボービー録画 無応答転送 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	335 112 222 240 140,146 127,134 285 355 355 32	索引
二画面終了確認	335 347 191 285 191 70 296	メール フォルダ使用状況137 フォルダ的全件削除 フォルダ充全件削除 フォルダ表示 フォルダ表示 フォルダ名編集 データフォルダ メール フォルダロック 不在着信	252 101 7,150,237 101 101,339 101 109,121 150 101 101 55 55	 一画面終了確認 未承諾広告規制 ニュージックライブラリ みんなのGOLF体験版付 ムービーフォルダ ムービー緩重 無応答転送 鳴動時間 迷惑電話撃退サービス メインメニュー 設インメニュー設定 		/索引/ク
 二画面終了確認 日本語ガイダンス ニュースフラッシュ受信 ニュースフラッシュテロップ 入力方式 入力要否設定 窓証バスワード Bluetooth[®]機能 赤外線通信 乗換検索 	335 347 191 285 191 70 296 305 312 206	メール フォルダ使用状況137 フォルダ的全件削除 フォルダ充を件削除 フォルダ表示 フォルダ表編集 データフォルダ メール フォルダロック 不在着信 不在通知 ブッシュ信号	252 101 7,150,237 101,339 101,339 100,121 150 101 101 55 345 52 52	 一画回終了確認 未承諾広告規制 ニュージックライブラリ みんなのGOLF体験版付 ムービーフォルダ ムービー編集 ムービー録画 無応答転送 鳴動時間 迷惑電話撃退サービス メインメニュー メインメニュー 設定 メール 	335 112 222 240 140,146 140 127,134 285 355 325 3292,117	/索引/ク
二画面終了確認		メール フォルダ使用状況	252 101 7,150,237 101 101,339 109,121 109,121 105 101 55 345 52 52	 一画回終了確認 未承諾広告規制 ミュージックライブラリ みんなのGOLF体験版付 ムービーフォルダ ムービー録車 無応答転送 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	335	/索引/クイ
二画面終了確認		メール フォルダ使用状況137 フォルダ使用状況	252 101 7,150,237 101 101,339 109,121 109,121 	一画面終了確認 未承諾広告規制 ニュージックライブラリ みんなのGOLF体験版付 ムービーフォルダ ムービー緩腫 無応答転送 鳴動時間 迷惑電話撃退サービス メインメニュー メインメニュー設定 メール メール件数確認 メール件数確認 メール件数確認	335	/索引/クイ
二画面終了確認		メール フォルダ使用状況137 フォルダ的全件削除 フォルダか全件削除 フォルダ本び替え フォルダ名フォルダ メール・フォルダロック・	252 101 7,150,237 101,339 101,339 101,109,121 150 101 55 345 52 220 220 175	 一画面終了確認 未承諾広告規制 ミュージックライブラリ みんなのGOLF体験版付 ムービー編集 ムービー編集 本の答転送 鳴動時間 迷惑電話撃退サービス メインメニュー設定 メール メール メール再振分け メール削除 		/索引/クイ
二画面終了確認		メール フォルダ使用状況137 フォルダ段定リセット フォルダ的全件削除	252 101 7,150,237 	一画回終了確認 未承諾広告規制 ミュージックライブラリ みんなのGOLF体験版付 ムービー編集 ムービー編集 仏ービー録画 熊応答転送 順動時間 迷惑電話撃退サービス メインメニュー設定 メインメニュー設定 メール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	335	/索引/ク
二画面終了確認		メール フォルダ使用状況	252 101 7,150,237 	 一画面終了確認 未承諾広告規制 ニュージックライブラリ みんなのGOLF体験版付 ムービー線車 無応答転送 鳴動時間 迷惑電話撃退サービス メインメニュー設定 メール件数確認 メール件数確認 メール作数で メール作り メール作り メール作動受信 メールの メールの 	335	/索引/クイックガイ
二画面終了確認		メール フォルダ使用状況	252 101 7,150,237 101 101,339 101 109,121 150 101 55 345 52 220 175 169 173	 一画面終了確認 未承諾広告規制 ミュージックライブラリ みんなのGOLF体験版付 ムービー編集 ムービー編集 本の答話 鳴動時間 迷惑電話撃退サービス メインメニュー設定 メインメニュー設定 メール メールの機能 メールの機能 メールの機能 メール作数分け メールの関係 メールの目標 メール自動管信 メールの受信 メールの受信 	335	/索引/クイックガイ
二画面終了確認 日本語ガイダンス		メール フォルダ使用状況137 フォルダ使用状況	252 101 7,150,237 101,339 101,109,121 150 101 101 55 345 52 220 175 169 173 169	一画面終了確認 未承諾広告規制	335	/索引/クイックガ
二画面終了確認		メール フォルダ使用状況137 フォルダ使アと中間除	252 101 7,150,237 101 101,339 101 109,121 150 101 101 55 345 52 220 175 169 173 169149,168	一画面終了確認 未承諾広告規制	335	/索引/クイックガイ
二画面終了確認		メール フォルダ使用状況	252 101 7,150,237 101 101,339 101 109,121 150 101 101 55 345 52 220 175 169 173 169 149,168 135	一画面終了確認 未承諾広告規制 ミュージックライブラリ みんなのGOLF体験版付 ムービー編集 ムービー編集 無応答転送 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	335	/索引/クイックガイ
二画面終了確認		メール フォルダ使用状況	252 101 7,150,237 101,339 101,109,121 150 101 101,55 345 52 220 220 175 169 173 169 149,168 135	一画面終了確認 未承諾広告規制	335	/索引/クイックガイ
二画面終了確認		メール フォルダ使用状況137 フォルダ使用状況137 フォルダウス全件削除	252 101 7,150,237 101,339 101,109,121 150 101 101,55 345 52 220 175 169 173 169 149,168 135	一画面終了確認 未承諾広告規制	335	/索引/クイックガイ
二画面終了確認		メール フォルダ使用状況	252 101 7,150,237 101,339 101,109,121 150 101 101 55 345 52 220 175 169 173 169 149,168 135 51 119 102	一画面終了確認 未承諾広告規制 ネ京話広告規制 ネックライブラリ みんなのGOLF体験版付 ムービー線連 無応答転送 鳴動時間 迷惑で表対し メインメニュー設定 メールー数確認 メール性数確認 メール性動受信 メール受情 メール受情 メール受情 メール受情 メール受情 メール メール メール メール メール メール メール メー	335	/索引/クイックガイ
二画面終了確認 日本語ガイダンス		メール フォルダ使用状況	252 101 7,150,237 101 101,339 101 109,121 150 101 101 55 345 52 220 175 169 169 119 119 101 119 119 102 135 149 1349	一画面終了確認 未承諾広告規制	335	/索引/クイックガイ
二画面終了確認		メール フォルダ使用状況	252 101 7,150,237 101,339 101,109,121 150 101,55 345 52 220 175 169 173 169 149,168 135 119 102 162 349	一画面終了確認 未承諾広告規制	335	/索引/クイックガイ
二画面終了確認		メール フォルダ使用状況	252 101 7,150,237 101,339 101,109,121 150 101 101,55 345 52 220 175 169 173 169 149,168 135 119 102 162 349	一画面終了確認 未承諾広告規制	335	/索引/クイックガイ
二画面終了確認		メール フォルダ使用状況	252 101 7,150,237 101,339 101,109,121 150 101 101 155 345 52 220 175 169 173 169 149,168 135 51 119 102 162 349 334 222,226 5,133,376	一画面終了確認 未承託広告規制	335	/索引/クイックガイ
二画面終了確認 日本語ガイダンス		メール フォルダ使用状況	252 101 7,150,237 101,339 101,109,121 150 101 101 55 345 52 220 175 169 169 119 109 119 109 119 109 119 109 119 109 119 109 119 109 10	一画面終了確認 未承託広告規 未承託広告規 カイブラリ みんなのGOLF体験版付 ムービー編纂 無本語広告規 無応等 開動 一部で 大インス メインス メインス メールー 大ールー 大ールー	335	/索引/クイックガイ
二画面終了確認		メール フォルダ使用状況137 フォルダ使用状況137 フォルダウス全件削除	252 101 7,150,237 101,339 101,109,121 150 101,55 345 52 220 175 169 173 169 149,168 135 119 102 162 162 349 349 334 222,226 5,139,376 53	一画面終了確認 未承託広告規制	335	/索引/クイックガイ
二画面終了確認		メール フォルダ使用状況	252 101 7,150,237 101,339 101,109,121 150 101 101,55 345 52 220 175 169 173 169 149,168 135 119 102 162 349 222,226 3,139,376 53 53	一画面終了離記	335	/索引/クイックガイド
二画面終了確認		メール フォルダ使用状況137 フォルダ使用状況137 フォルダウス全件削除	252 101 7,150,237 101,339 101,109,121 150 101 101,55 345 52 220 175 169 173 169 149,168 135 119 102 162 349 222,226 3,139,376 53 53	一画面終了確認 未承託広告規制	335	/索引/クイックガイ

文字サイズ 291 文字入力 64 2タッチ方式文字入力表 379 引用 68 各キーの文字割当て 65 かな方式文字入力表 65 区点コード入力 70 修正 67 通常変換 66 文字種類 64 予測変換 66 モニタリング着信 89
や
ユーザーフォルダ 146 有料サービス情報 171 有料サービス利用情報 171 予測変換 66,70 呼出バイブ 54 予約状況確認 162
5
ライト 135 ラジオリンク 270 ラッピング表示 112 ラッピング変換送信 111 ラッピングメール 98 ランブ設定 287 リセット 295 リビート 223 10日1年ト 223
利用規約 au Smart Sports Run&Walk395 Gガイド番組表リモコン395 安心ナビ396 絵しゃペりメール399 災害時ナビ399
利用許諾契約 au one カレンダー
利用契約 カメラでケンサク! ERサーチ394 カルボのGOLF体験版付 394 履歴

引込禁止	350
割込通話サービス	350
開始	351
停止	351

和英辞典	320
話中転送	348



Cメールを送信する

をご覧ください。 待受画面で圏〜を長押し(約1秒以上) → [新規作成]

フォトを撮影する

カレンダーを表示する

受信メールを見るには 4 『 (送信) 本文を入力→⑥ →電話番号を入力→● → [電話番号入力] ● (宛先) を選択→● (編集)

ω

- 待受画面で圏〜を長押し(約1秒以上) **→ [受信ボックス]**
- フォルダを選択→●
- 4 ● (鎭画)

→ ⁽¹⁾ ((a - (a)

- (停止) または録画時間経過 →録画モードを選択→● σı
- \ニッ」 (サブメニュー) → [録画ホード] キリトリ線 |
- | 待受画面で®を長押し(約1秒以上 待受画面で®を長押し(約1秒以上) ▽ (サブメニュー) → [フォトサイズ] スケジュールを登録する | 待受画面で(●)→〒/ (カレンダー) 待受画面で●→甲/(カレンダー)

マナーモードを解除するには

| 待受画面で団を長押し(約1秒以上)

2 マナーモードを選択→●

待受画面で

マナーモードを設定する

ω

ムービーを録画する ● (撮影) →● (保存) →フォトサイズを選択→●

- 必要な項目を入力→√型(登録) 四 (新規) → [スケジュール] ത

- メールを選択→(●) (表示)

初めて起動したときは、エリアを選択する 画面が表示されます。使用する地域を ○○を長押し(約1秒以上)すると、自動 au お客様センターに電話して遠隔ロックをかける/解除する ※初回ご利用の際はお申し込みが必要です。 ※ MyKDDIは2008年2月下旬より「auお客 さまサポート」にリニューアルされました。 auお客さまサポートで遠隔ロックをかける/解除する auお客さまサポート(http://cs.kddi.com/) こログインし、画面の指示に従ってお手続き ご利用方法はMVKDDIと変わりありません。 ⇒音声ガイダンスに従ってお手続きをしてください。 (粉失後のお申し込みでもご利用になれます。) 安心ロックサービスで遠隔ロックをかける au電話から】 局番なし 113 (無料) **待受画面で(●)→ [TV/ラジオ]** → [FMラジオ] → [承諾する] an以外の携帯電話、一般電話から】 → [FMラジオ] を選択 チューニングするには でチューニングします。 EZ・FMを耐く 9 4 選択してください。 音量調節するには ③または 10/19 受付時間:24時間) をしてください。 を利用する際の初期設定をおこなう画面 **青信があると遠隔ロックが起動し、遠隔** ロックをかけた旨のガイダンスが流れます。 初めて起動したときは、デジタルラジオ が表示されます。画画の指示に従って各 登録した電話から遠隔ロックをかける 指定した番号から指定時間内に指定回数 ●または個 / 個 グイヤルキー 遠隔ロックで設定した動作条件で **待受画面で(●)→ [TV/ラジオ]** デジタルラジオを聴く → [デジタルラジオ] → [OK] チャンネルを切り替えるには →「デジタルラジオ」を選択 設定をおこなってください。 W61SAに電話をかける ო ത 音量調節するには 初めて起動したときは、アレビ(ワンセ を利用する際の初期設定をおこなう 画面が表示されます。画面の指示に従っ 設定確認のメッセージが表示された場合 → [有効] または [無効] → [消去する] または ❸または轡\ 、ダイヤルキー [着信回数] →着信回数を入力→(●) [直接入力] →電話番号を入力→● 指定時間] →指定時間を入力→● 遠隔ロックの動作を設定する → [デレビ (ワンセグ)] → [OK] [有効番号リスト] → [新規登録] テレビ (ワンセグ) を見る **待受画面で(●)→ [TV/ラジオ]** て各設定をおこなってください。 チャンネルを切り替えるには 4 [はい] を選択してください。 待受画面で (●) 4441 | 1.08 | 4441 →ロックNo.を入力→(●) 遠隔ロックを使う → 「テレビ」を選択 ω 音量調節するには [本体ロック解除] →(完了) データ消去 消去しない ◯┈ (保存) Ú

EZwebからauオンラインマニュアルを → [auお客さまサポート] → [調べる] → [オンラインマニュアル] <u>⋒</u> au oneトップ] ご利用いただけます。 <アクセス方法>

詳細機能およびその他機能について知りたい

LISMO Plaverを起動する 待受画面で∕ෲd→ [LISMO] を選択

[プレイリスト] →項目を選択

■音量調節するには

• ໙

・または

→ [LISMO Player]

〈〈お客様各位〉〉

W61SA取扱説明書においてお知らせの追加がございます。

◆ 取扱説明書P263 「初回起動時の初期設定について」手順5

デジタルラジオの初期設定で「マニュアル設定」をおこなった場合に設定されるチャンネルは、2008年4月1日現在放送がすべて休止されております。

放送されているチャンネルを選択するには、デジタルラジオ操作画面で 【型 (機能)→ [チャンネル設定]→再設定するエリアを選択し、 【型 (サブメニュー)→ [オート設定(通信)] または[オート設定(放送波)]の順に操作して再設定をおこなってください。

JIS**区点コード一覧**

- JIS区点番号の文字の並びは次のようになっています。
 - 01区~13区…記号・英字・数字などが収められています。
 - 16区~47区...(JIS第1水準)比較的よく使われている漢字が五十音順に並んでいます。
 - 48区~84区...(JIS第2水準)普段はあまり使わない漢字が部首別に並んでいます。

X	区点	4桁目	X	区点	4桁目	X	区点 4桁目
分	1~3桁目	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9		
	010 011 012 013 014 015 016 017 018 019 020 021 022 023 024	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		082 083 130 131 132 133 134 135 136	= g + a ま> た なっトッ ス - 分 ネ なっ で た だ で で か ま か mm cm km mg kg c c m² 平城 "" KK ⊕ ⊕ ⑤ ② ④ ㈱ 侑 代 鵬 紅 剛	か	2006 2007 2007 2007 2007 2008 2009 210 211 211 212 212 213 214 215 216 217 218 219 210 211 21
	027 028 029	% † ‡¶	あ	162 163	亜 唖 娃 阿 衰 超 挨 聲 接 監 接 整 接 压 强 强 班 班 雅 報 报 矩 矩 矩 矩 矩 矩 矩 接 體 器 附 形 安 帝 臣 接 閣		222 挟教橋況狂狭矯胸脅興 223 蕎鄉島 世報 電 網 展 現 224 業
	035 036 037	4 5 6 7 8 9 A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y		164 165 166 167 168	鞍 杏 以 伊 位 慰 麥 內 內 伯 慰 麥 內 內 伯 慰 麥 內 內 伯 慰 麥 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內 內	<	2226
	043 044 045 046 047	Z おごぞとひぼゆゅわ おがざだなびまよん かがさたとびびまよん あがさだなびまよん ながさだなびまよん ながさだなびまよん	7	172 173 173 174 175 176 177	院院 開讀 三十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	IJ	232
	054 055 056 057	オゴゾトヒボコロ ア オゴゾトヒボコョア オゴックスッネスリー アガザダナニフスリーペヤウ オゴゾトピマヨラン アカリー マーロー オコファー オーファー オー オーファー オーファー オーファー オーファー オーフィー オーフィー オーファー オーフィー オーフィー オーフィー オーフィー オーフィー オーフィー オーフィー オー オーフィー オーフィー オーフィー オーフィー オーフィー オーフィー オーフィー オー オー オー オー オー オー オー オー オー オー オー オー オー	お	178 179 180 181 182 182 183 184 185	 整苑 左 佐 会 <l>会 会 会</l>		242 較元 原原
	060 061 062 063 064 065	μ	か	187 188 189 190 191 192 193	蝦我介恢 蟹慨馨拡 经 经害骸各党的 医外侧 医甲甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲	IJ	251 巧巷车広层 性质 性质 化 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医
	071 072 073 074 075 076 077 078			196 197 198 199 200 201 202 203 204	赫頸恰叶噛 勘幹款竿諌帮頸恰叶噛 勘幹款竿諌 起 寒寬桓監莞爾 冠官柑甘艦阳 人名 电子	₹	260

$\overline{\mathbf{x}}$	区点		4桁]目			X	区点				4	桁目	_			D	区点				4 †	行目	_		
分	1~3桁目	0 1 2 3	3 4	5 (6 7	8 9	分	1~3桁目	0	1	2	3 4	5	6	7	8	9 5	1~3桁		1	2 3				7	8
	270	察拶推	最擦	札翁	段薩	雑皐		335				奏 爽						394	波	派	琶碗	婆	駡	芭	馬	俳月
έl	271	鯖捌錆魚						336				蚤 擦						395			敗权					
		惨撒散核				纂 蚕		337				痩 柞						396			媒格					
4		讃賛酸餐	貧斬	暫勿		17 13	そ	338				警 薄		走	迗	遭	鎚	397			蝿科					
	273	使刺司虫	ь 🕮	m -		仔伺			箱			曽 憎		/Bil	Bil	ВΠ	ام	398			白箔		拊	溥	坦	塨 /
	274 275	子屍市的						340	坦			足速						t 399 400			关 心 箱 砧		肇	竿	檑	h迷 [
		施旨枝山						342				前存						401			八釘					
		紙紫肢肌						343										402			閥鳩					
		諮資賜此						344				它馱						403			叛 帄					
	279	字寺慈持						345									胎	404								
	280	_ 次滋治										賞 退					代	405	頒	飯	挽昉	番	盤	磐	蕃	
	281	耳自蒔き						347										405	١,,,	-	47 6	- /-	= E	_	411.	<u>.</u>
		軸宍雫七					た	348				石沂		琢	āt	婞	闽	406			妃厄疲					
	283	湿漆疾質屡蕊縞含						349 350	陌			哨 只幸 辰		田出	먇	臣又	Sill	407			避非					
		と 紗 者 説						351	棚			雪棉						409			琵眉		JAG	MIX	mu .	1-6 1
		尺杓灼置						352											"		柊稻		疋	髭	彦	膝
		惹主取号										蛋 談						411	肘		必異					
	288	腫趣酒官	1 儒	受吗	児 寿	授 樹		354	暖	檀.	段	男 誃	Ę					412	百	謬	俵虎	彡 標	氷	漂	瓢	票
- 1		綬 需 囚 🖟						354	l.							弛		413			廟描					
- 1	290	宗就州						355				住 置						414			品林	彡斌	浜	瀕	貧	實力
- 1	291	終繡習身						356				5 逐						415	敏			1 10	_	43	_	
		輯週酉配						357				忠抽						415	ļ		不作					富石
		従 戎 柔 テ 夙 宿 淑 祢					ち	358 359				注模		侑	丁	者	灯	416			扶養譜貨					
1		述俊峻着						360	ľ			* 電		彫	绺	徴	揪	118			葡萄					
		旬楯殉淳						361	暢			漢 町						419			復幅		E 3	1/31,	124	= 1
		醇順処衫						362				兆釗						420	ľ``		腹衫		淵	弗	払	沸1
-		署書書										彡 賃						421	物		分吃					
	299	恕鋤除像						363							津	墜	椎	422	粉	糞	紛勇	文	聞			
- 1	300	勝匠チ					5					角通						422								兵力
	301	妾娼宵将					_	365						椿	潰	坪	壷	423			弊标					
		彰 承 抄 指							嬬	細	/ \ ř	吊 欽	〕鶴	_	/IT	/ =	, <u>.</u> /	424			癖型					
	303	松梢樟桃						366	<u>ж</u> п	占	_ +	8 =				停工		425 426		扁	編化	」返	烅	焸	型	焼き
		照症省础						367 368				是定是榜						426	鞭	仁	舗錐	#	坩	歩	曲	油
- 1		おうこれ						369				帝 週		PAC	134	1±	Mah	427	穂		墓墓					
		丈 丞 乗 万					て	370	,			订鼎		摘	擢	敵	滴	428			呆朝					
		情擾条机						371	的			商源						429			放力					
	309	醸錠嘱填	直飾					372	鉄	典:	填き	天展	店	添	纏	甜	貼	430		法	泡点	瓦砲	縫	胞	芳	萌
	310	拭 植 列						373	転	顛.	点(云 殿	l 澱	田	電			₹ 431			訪豐					鵬
- 1	311	蝕辱尻侚						373	l						_	兎		432			剖力					
		心慎振新						374				客 徒						433			棒冒					
	313	疹 真 神 柔 身 辛 進 釒						375 376				度配						434			吠 郏 穆 釗					
		身干進 尋甚尽腎						377				ミ 冴 卓 投						435			修剪凡名		汉	70	岩出	ל לליוי
	315	4 6 4	9 111	112 P	+ ∓/J	笥 諏						寿灯						436	1	et 313	, t. m		磨	摩	麻	埋は
	316	須酢図原	可逗	吹車	垂帥			379				充到		_		1.9	1	437	昧	枚	毎哩					
_ l		炊睡粋暑					ع	380	-			藤訂		豆	踏	逃	透言				亦假					
*	318	瑞髓崇嵩	与数					381				騰 闘						439			万愎		-			
		相菅頗省						382				童童					峠	440	L	漫				_		
	320	澄摺、		188 -1		\± +·		383				恵渍						440	<u></u>	·±-		未				
	320	動 44 /エリ				凄制		384				象凸					占	441	蜜	凑	蓑 私	3 脈	妙	粍	民	
		勢姓征性 插正清物						385 386					肾	絜	卍	肜	追しな	3 441	<u>#</u>	無	公 3	, gp	油	炉	榧	抽
		栖 止 清 彩 西 誠 誓 詣						386	怛	☆ :	= 1		那	内	乍	匝	莥	442	罗	ж	÷ 7	一种	瓜 与	ተጽ	メ月	烬
		四 誠 言 ii 脆 隻 席 怍					tì		詸	溢 :	控 垒	温 柿	訓	組	器	声	楠は		2	命	田郎	· 米	盆	唣	姪	
		離績脊責					۳,	388				a9 1E	190	神电	™XX	1-1-3	11111	444						פיירי	辻	10 /
ŧΙ		接摄折記						388	T^	XT.		二尼	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	迩	匂	賑	肉	444		110	***** 11/1	- 100	∧	摸	模	茂 }
		蝉仙先子					に	389	虹	Ħ				-	-			445		毛	猛盲	三網	耗			
	328	扇撰栓样	与 泉					390				莲 任		忍	認		_ 1	446	目	杢	勿餌					
		煽 旋 穿 肴					ぬ	390								濡		447	紋	門						
	330	繊羨朋						390	ļ.,					_	٠.	14"	禰	447	l.	_		当治				
		選遷銭銭		鮮自	前 善	漸 然	ね	391		學	忍了	苗熱	年	念	捻	撚	燃十			Æ	役 約	〕薬	訳	躍	靖	柳
		全禅繕腸		nes «	de un	+# 100		392	柘	77 .	zaa -	٠, +		4w	2000	4rh	台上	449		垥	命い	h can				
ا ح	332	曽 楚 狙 硝				措曾知表	の	392 393	EW.			之 型		ΊΔi	辰	糾		449			愈油輸幣			甭	⇇	宇
۲		自楚组员組蘇訴队					は	393	ᄱ	加克。	TT .	北生		押	播	覇		450								
	004	ᄣᄱᄱ	עש בי	cov 1		△ 財文	IQ	030	_				<u>ت</u>	ار	1用	年月	יוי	+51	ا ندار	£	л д Г	114	ıΉ	/出	川	EV.

X	区点		4桁目	X	区点	L			4桁]目				X	区点					4桁	j E			
分			456789	分	1~3桁目	_	1 2		_		6 7			分	1~3桁目					_		_	_	8 9
ゅ	452 452	祐 裕 誘 遊	E 邑 郵 雄 融 夕 予	;	518 519		囁ゅ			赠り	屬囓		化		587 588									皓 履
	452	余与誉集	」 !預傭幼妖容庸		520	図	匿國			團圖	国 쁨	寰	圦		589		暹				哭	岬	쁘	物中
ょ	454	揚摇擁曜	楊様洋溶熔用		521		地均	大圻	址	坏坮	甘埀	垈	坡		590		曄	暸	愛	曚				曩日
	455		· 蓉 要 謡 踊 遥 陽	5	522		地均均								591									朮 オ
	456	食 忠 抑 郃	、沃 浴 翌 翼 淀 羅		523 524		場当								592 593									植材树材
6	457		頼雷洛絡落配		525	墟	壿 垺	博壞	墻	墸〖	章 壅	壓	壑			枷	柯	枴!	柬	枳	柩	枸	柤	柞柝
	458	乱卵嵐欄	濫 藍 蘭 覧	-	526		壙 壘								595									框材
	458 459	履李梨理	利 吏 ! 璃	1	527 528		壺 壽								596 597									桷档
	460	痢 裏 裡	里離陸律率立		529		奠 奧	獎	盒							梵	梠	梺 :	亞:	梍				椈刺
IJ	461		亅流 溜 琉 留 硫 粒 fl 慮 旅 虜 了 亮 傍		530 531	ļ.	奸 が 妍 州								599 600	椢	勝				+±17	+ ☆	束	棣 株
	462		1 應 派 勇 」 元 6 1 2 2 涼 猟 療 瞭 移		532		好 好								601	棹								19k 15k 15k 15k 15k 15k 15k 15k 15k 15k 15
	464	糧良諒遼	量陵領力緑倫	ì	533	嫋	嫂媳	통 嫣	嫗	嫦媛	敕 嫖	嫺	嫻		602	楷	楜	楸	揖	楔	楾	楮	椹	楴核
る	465	厘 林 淋 燐瑠 塁 涙 累	:琳 臨 輪 隣 鱗 杉	ŧ	534		嬋子								603									榮頻
ව	466	畑 全	令伶例冷励)	535 536		子 狷								604 605									柳蝉
	467		, 苓 鈴 隷 零 霊 臘	Total Control	537	寔	寐寐	實	寢	寞 渠	寥寫	寰	寶		606	樛	槿	權	皐	槲	槧	樅	榱	樞棚
れ	468	齢 暦 歴 列 漣 煉 簾 練	」劣 烈 裂 廉 恋 悌 i 聮	Ť	538 539		尅船屁腿			尓 甚	妙九	尨	尸		607 608									樌 楯
	470	運爆廉無			540	ſ	展 屏			4 ц	儿光	屹	岌				御檠				1里	15°C	长	TATE OF IT
	470		呂魯櫓炉賂路		541		岔装	€岫	岻	岶山	平岷	峅	岾		610		檗	糵	監	櫃				檬 樵
3	471		5 弄 朗 楼 榔 浪 漏 5 聾 蝋 郎 六 麓 祠		542 543		峙著								611 612									櫺蜂
		中 派 电 仑 肋 録 論	, ᆿ xm ur / N 能 13		544		品品								613									罗 妈
	473	倭	和話歪賄脇蔥		545	嶢	嶝峭	巍嶮	嶽	嶐县	筵 嶼	巉	巍			殀	殄	殃	殍	殘	殕	殞	殤	殪 殫
わ	474	枠 鶯 亙 旦 碗 腕	[鰐 詫 藁 蕨 椀 湾		546 547		戀麗帛帶																	毓釗氛
	-,, 3	NC 11/C			548		幢背								617									沁沂
	480		个丱丶丼丿乂	1	549		廂厦	更廐	廏							汾	汨	汳 :	沒	沐				沽 沤
	481		豫 事 舒 式 于 亞 〔 亳 亶 从 仍 仄 仆		550 551	底	廖曆								619 620	丛	泝沺				汩	渖	衍	洶汕
	483		1. 任价 伉 佚 估 佛		552	彜	代新	t 弖	弩	弭引	朋强	彈	彌		621		洸	洙 :	旬	洳	洒	洌	浣	涓波
	484		多侏侘佻佩佰		553	_	弯 5		_															渕湖
	485		ì 儘 俔 俟 俎 俘 傍 ; 俥 倚 倨 倔 倪 倥		554 555		徂往																	淨淺湮洁
	487	倅 伜 俶 倡	情 倬 俾 俯 們 個	9	556	悳	忿怡	竹恠	怙	恂巾	尼怎	忽	怛		625	渙	湲	湟 :	軍 :	渣	湫	渫	湶	湍泻
			f	Ř	557		怫作																	溪溢
	489	傀 傚 傅 個 	i 協 『 僂 僖 僞 僥 僭 僖		558 559		恆り悍り			тшш. Т	申 172	119	志											滕源滾漿
	491	僮 價 僵 儉	: 儁 儂 儖 儕 儔 儚	7	560	١.	悄悄	诊悖	悗						629		漱	滯	張 .	滌				
	492		【儻儿兀兒兌兒		561		惨惨								630	:##								澀泽
	493		k 兮 冀 冂 囘 册 冉 L 冖 冤 冦 冢 冩 冪		562 563		惶意愎																	濂濱濕渚
	495	〉 决 冱 冲	水 况 冽 凅 凉 凛	Į	564	愴	愽濄	見慄	慳	慷惶	參慙	慚	慫		633	濔	濘	濱 :	僕	濛	瀉	瀋	濺	瀑渚
	496 497		; 凰 凵 凾 刄 刋 夬] 刳 刹 剏 剄 剋 束		565 566		傷惶憬				票情				634 635	瀏								瀰脂炸炸
			」 刺 剳 剿 剽 劍 劍		567		懷惟																	焙烤
	499	劒剱劈劑) 辨		568	懣	懶恂	遺懴	懿						637	煕	凞	煦	煢 .	煌	煖	煬	熏	燻炸
	500] 劼 券 勁 勍 勗 勞] 勳 勵 勸 勹 匆 匈		569 570	戉	戍戍			職	計 型	户	‡I		638 639		熨燬				熾	焼	熮	燔烤
] 匕匚匣匯匱图		571	扞	20世纪 11世纪 11世纪 11世纪 11世纪 11世纪 11世纪 11世纪 1								640	<i>></i> ≠					爛	爨	爭	爬ぇ
	503		世典卍準卞□				抖技								641									纸 特
			:厂 厖 厠 厦 厥 厠 〔 雙 叟 曼 燮 叮 叨		573 574		擔打								642									犲 狙 猖 僧
			:安安安安的院		575										644									
	507	吩吝呎咏	(呵 咎 呟 呱 呷 栏	ř	576	掉	掟 掐	🏻 捫	捩	掾指	皆 揀	揆	揣		645									
	508	咒 呻 咀 呶 咥 咬 哄 哈	/ 咄 咐 咆 哇 咢	٥	577 578		插掛搗揚								646 647									珞 ቹ 瑟 ቹ
	510		' ロ ' 咾 咼 哘 哥 哦 唏	5			撥損			- -).	ு 1≶	15%	1341		648									
		唔 哽 哮 哭	!哺哢唹啀啣吲	2	580	l	據指	寶	擇						649		瓊	瓏 :	嬰	珱				
	512		後 啗 唸 唳 唎 喙 喀 『啾 喘 唧 單 啼 嗝		581 582		擠捏機維								650 651	姿								瓱 瓱 崔
	514		: 哦 喃 唧 平 晌 明 ; 嗅 嗟 嗄 嗜 嗤 嗄				チョラ ひ い								652									
	515		· 嗽 嘛 嗹 噎 噐 營		584	敞	敝高	攴 數	斂	斃釒	艭 斛	椹	斫		653	畩	畤	畧 :	畫	畭	畸	當	疆	疇明
	516		【噫 噤 嘯 噬 噪 噶 【嚏 嚥 嚮 嚶 嚴 囂		585 586		旃於旱泉								654 655									
	017	_ JF '97F "201 "AE	. AC 'MI PE' LIM' 25 AK 150	_		76	- 1		<i>,</i> _		<u> </u>	14	211		000	14	1240		_	. ~	ی,	1/4	, <u></u>	, T /2

Ī	区点		Δ	桁目	_			X	区点	Г				4桁	ī E	1				X	区点					4 k	行目	1			_
分	1~3桁目	0 1 2	3 4		i	7	8 9	分	1~3桁	0	1	2	3	4 11	_	6	7	8	q	公分	<u> </u>	0	1	2	3	_		6	7	8	9
/3	656	痣 痞 痾	<u> ろ 4</u> 痿 症			_	痲痳	7,	725	菻	葭	萪	萼		蒄		葫	蒭		/1	794		鑄	鐮	鑠	鍍	鑞	_		鑰	鐘
	657	癌癌病							726			科葆		萼葯							794		鑇鑽		舞鑼	蠳鑾				螨閇	
	658	擦瘻癇							727		遊		内	蒻				蓆			796		閼	開	開	霊閨		_		閼	閻
	659	癩癪癧			1/20	,AL	/cx /de		728		蔡			蔗					蔔		797	閹		闊	濶			闌		闔	
	660				皃.	皈	皋皎		729		蕀			蕈	_			.,,,			798			闥				阮			
	661	皖 皓 皙					皺盂		730	-	蕁	蘂	蕋		薀	薤	薈	薑	薊		799	陏		陷	陜	陞					
	662	盍 盖 盒					蘯盻		731	薨	蕭	薔	薛		薇	薜	蕷	蕾	薐		800		陜	陟	陦	陲	陬	隍	隘	隕	隗
	663	眈眇眄	眩り	已真	眥	眦	眛 眷		732	藉	薺	藏	薹	藐	藕	藝	藥	藜	藹		801	險	隧	隱	隲	隰	隴	隶	隸	隹	雎
	664	眸睇睚	睨明	睫睛	睥	睿	睾睹		733		蘓		藾	藺	蘆	蘢	蘚	蘰	蘿		802	雋	雉	雍	襍	雜	霍	雕	雹	霄	霆
	665	瞎瞋瞑					瞿 瞼		734			虔		虧					蚪		803		霓	孁	霑	霏			露	霪	霰
	666	瞽 瞻 矇							735		蚌			蛄					蚫		804	霹	霽			靆				靜	靠
	667	砌砒礦							736					蛟							805		靦				靱				
	668	碚 碌 碣			皚	佾	磋 傑		737	蜀								蜴			806							鞨			
	669	碾碼磅			720	724	TE7 ###		738			蜥			蜎	蛸	墹	蝌	蠋		807							韭		韲	
	670	磺磚					礙 礬		739	蚴		蝨		蝙	火火	+=	460	妻々	422		808						暝	頡	祺	頹	粸
	671	礫 祀 祠 禊 褸 禧					祺禄		740 741	2	蝴蟀			蠅				螯	地		809	瞑			顯顳		高田	配ム	屈目	西田	□ ■
	672 673	秋 俊 悟 秕 秧 秬							741					盤幽				蟆蠎	螻嵝		810 811	മ			較較			颱舗		飄歈	
	674	東 禀 稱					雅 穑		743		蠖			呦			蠹				812		餤			經		鰡			
	675	歳 穏 龝							744		屻		衙			衫衫					813				饒				越		
	676	容窩竈							745					袂							814		駁		駛				駭		
	677	竊針竏							746									袭			815		駻					駢		蹇	
	678	竦竭竰							747									褌			816			驀		騾		驍		驗	驟
	679	笞 笵 笨							748									褻			817	驢	驥	驤	驩	驫	驪	骭	骰	骼	髀
	680	筐 笄	筍笋	筝筌	筅	筵	筥 筴		749	褸	襌	褝	襠	襞							818	髏	髑	髓	體	髞	髟	髢	髣	髦	髯
	681	筧 筰 筱			箘		箍箜		750	ı	襦	襤		襪			1.0	襾	覃		819	髻	髪								
	682	箚 箋 箒					篌 篏		751	覈				覡							820				鬘					鬥	
	683	箴篆篝							752	覺	覽		觀						觸		821			鬪	鬮	鬯	鬲			魏	
	684	簇簓篳					簧簪		753		訖			訛			訶				822							鮑			
	685	簟 簷 簫							754		詆			詭				誂			823							鯆			
	686	籘 籟 籤 粭 粢 粫							755									諍諢			824						膠	鯲		魆鰄	
	687 688	特 糀 糅							756 757									譜謗			825 826							整鰲			
	689	糲 糴 糶			1**	怀	南角		758		吹							譏			827							鳰			
	690				幼	数	紲 紿		759			譜		語	팑	P	D(m)	DES.	미비		828		鳩							鳥鴕	
	691	紵 絆 絳							760	***					譽	譮	讌	讎	讓		829	鵁				鵈	Pring	~~	2110	A30	1/19
	692	經綉絛							761	讓	讖		讚					豌			830	,	鵝	整	鵤	鵑	鵐	鵙	鵲	鶉	鶇
	693	緇綽綫			緜		緱 綰		762			豢				貂					831	鶇		鵺	鶚	鶤	鶩			鷁	
	694	緘 緝 緤	緞絲	改 總	緡	縅	縊 縣		763	貍	貎	貔	豼	貘	戝	貭	貪	貽	貲		832	鶸	鶺	鷆	鷏	鷂	鷙	鷓	鷸	鷦	鸖
	695	縡 縒 縱					繦 縻		764	湏	貮		賈	賁			賚	賽	賺		833	鷯	鷽	鸚	鸛	鸑	鹵	鹹	鹽	麁	麈
	696	縵 縹 繃							765		贄		贊				贐		贓		834			麒	麠	麑	麝			麸	
	697	繙繚繹							766		贔							趙			835	麴			黎					點	
		辮艦纈			纐	纓	纋 纖		767									跪			836						黶			黻	
		繊 纛 纜			557	22			768						茈	踩	踮	踐	踿		837							鼬			
	700	罅 罌 罟 罠 罨				干羆	罔罘		769	踩	踵			蹊哒	952	扇蛇	D\$A	蹠	рė		838						避	齧	뻐	鼮	鰮
	701 702	古民電器美統					冪 覊 義 羹		770 771	蹀	楚蹕			珥蹼			蹤躅	壁			839 840	齲					凛	ŒE.			
	702	剪 元 点 羮 羶 羸					報表期翡		772		輝質		蹲			温			軆		0+0	Ī	ᅏ	15	꺹	一曲	赤	лπ			
	704	裏 窟 縣							773	躱			軈	軋								Ī									
	705	耙耜耡					聒 聘		774				輕			輓			輛			Ī									
	706	聚智聢				聶			775			輳		輹					轉												
	707	聿 肄 肆	肅且	I肓	肚	肭	冐 肬		776									辟	辣			Ī									
	708	胛胥胙			胖	脉	胯 胱		777					迥					迴			l									
	709	脛脩脣							778						逡	逍	逞	逖	逋			Ī									
	710						腮腥		779	逧			逹									Ī									
	711	腦腴膃							780	<u> </u>								遖													
	712	膣膣腸							781									邁				Ī									
		臂膺臉							782													Ī									
		鬱臧臺																酘殿				Ī									
		舍 舐 舖 艝 艟							784 785									醫禁				Ī									
		脂 脂 腥 艷 艸 艾																座鈔				Ī									
		苣萄苒																銕				Ī									
		苞茆苜				ت,	13 -											銹				Ī									
	720	茵茵			荀	姉	荐 荅						鉨		24	>/٢	>/\	>/3	2/7			Ī									
	721	茯 茫 茗	荔花	左莚	莪	莟	莢 莖		790		錙	錢	錚	錣	錺	錵	錻	鍜	鍠			Ī									
	722	莫 莎 莇	莊身	英	荳	荵	莠莉		791		鍮	鍖	鎰	鎬	鎭	鎔	鎹	鏖	鏗			Ī									
	723	莨 菴 萓	菫i	直菽	萃	菘	萋 菁		792	鏨	鏥	鏘	鏃	鏝	鏐	鏈	鏤	鐚	鐔												
	724	幕 萇 菠	菲克	草萢	萠	莽	萸 蔆		793	鐓	鐃	鐇	鐐	鐶	鐫	鐵	鐡	鐺	鑁												

お問い合わせ先番号

auお客様センター

EZwebからは

アクセス方法



※メニュー構成については予告なく変更することがあります。

総合・料金について

一般電話からは

氏 0077-7-111 (通話料無料)

au電話からは

局番なしの**157**番 (通話料無料)

紛失・盗難・故障・操作方法について

一般雷話からは

任 0077-7-113 (通話料無料)

au電話からは

局番なしの**113**番 (通話料無料)

Pressing "zero" will connect you to an operator, after calling "157" on your au cellphone.



携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し、貴重な からでは、 行いる事業有は、 原現を保護し、 資重な 資源を再利用するためにお客様が不要となってお 持ちになる電話機・電池・充電器を、 ブランド・ メーカーを問わず ②マークのあるお店で回収し、 リサイクルを行っています。



再生紙を使用しています。



発売元: KDDI(株)

沖縄セルラー電話(株)

製造元:三洋電機株式会社

2008年2月 第1版 Printed in Japan

> auオンラインマニュアルへの アクセスはこちら

